

Утвержден Решением единственного
акционера ОАО «Концерн
Радиоэлектронные технологии» -
Государственной корпорацией
«Ростехнологии» от
28 июня 2012 г. № 206-Р

Предварительно утвержден
Советом директоров ОАО «Концерн
Радиоэлектронные технологии»
Протокол заседания от
28 июня 2012 г. № 21

**Годовой отчет
открытого акционерного общества
«Концерн Радиоэлектронные технологии»
за 2011 год**

**г. Москва
2012 г.**

Содержание

1. Краткие сведения об ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»	3
2. Положение Концерна в отрасли	8
3. Приоритетные направления деятельности Концерна	12
4. Отчет Совета директоров Концерна о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности	12
5. Перспективы развития Концерна.....	21
6. Характеристика деятельности органов управления и контроля Концерна	25
7. Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности Концерна и управляемых им предприятий за 2011 год	41
8. Управление персоналом.....	44
9. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Концерна ..	45
10. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Концерна	46
10.1. Отраслевые риски	46
10.2. Финансовые риски.....	47
10.3. Правовые риски	47
10.4. Страновые и региональные риски	48
10.5. Социальные риски	48
11. Информация о совершенных Концерном 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 акционерного общества распространяется порядок одобрения крупных сделок.....	49
12. Информация о совершенных Концерном в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имелась заинтересованность	54
13. Критерии определения и размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа (управляющего, управляющей организации) Концерна, каждого члена коллегиального исполнительного органа концерна и каждого члена Совета директоров Концерна или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчетного года.....	54
14. Сведения о соблюдении Концерном Кодекса корпоративного поведения	55
15. Информация для акционеров и инвесторов	55
15.1. Общие сведения об Обществе	55
15.2. Основные виды деятельности Общества	56
15.3. Данные об уставном капитале Общества.....	56
15.4. Сведения о реестродержателе Общества	57
15.5. Аудитор Общества	57
15.6. Информация о включении Общества в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ.....	57
15.7. Раскрытие информации	57

1. Краткие сведения об ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»

Открытое акционерное общество «Концерн Радиоэлектронные технологии» (далее – Концерн или Общество)¹ учреждено решением № 1 Государственной корпорации по содействию разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции «Ростехнологии» (далее – Корпорация) от 30 января 2009 г. и 19 февраля 2009 г. зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц.

В целях исполнения постановления Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2008 г. N 873 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 10 июля 2008 г. № 1052», приказом Корпорации от 12 января 2009 г. № 4 был определен перечень организаций для включения в состав холдинговых компаний (интегрированных структур) в области средств радиоэлектронной борьбы и в области государственного опознавания, а также управляющая организация указанных холдинговых компаний – Концерн.

Приказом Корпорации от 08.07.2011 № 230 «О холдинговых компаниях в областях средств радиоэлектронной борьбы, государственного опознавания и измерительной аппаратуры различного назначения», определены перечни организаций, включаемых в составы холдинговых компаний (интегрированных структур) в областях средств радиоэлектронной борьбы, государственного опознавания и измерительных приборов различного назначения.

Перечень организаций, включенных в состав холдинговой компании (интегрированной структуры) в области средств радиоэлектронной борьбы (управляющая организация – ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»)

1. Федеральное государственное унитарное предприятие "Производственное объединение "Квант", г. Великий Новгород (головная организация)
2. Федеральное государственное унитарное предприятие "Брянский электромеханический завод", г. Брянск

¹ В Годовом отчете термины «организации, предприятия Концерна» следует понимать как совокупность дочерних и зависимых открытых акционерных обществ, федеральных государственных унитарных предприятий Корпорации, включенных в состав холдинговых компаний (интегрированных структур) в областях средств радиоэлектронной борьбы, государственного опознавания и измерительной аппаратуры различного назначения, управляющей организацией которых определен Концерн.

3. Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт "Градиент", г. Ростов-на-Дону
4. Федеральное государственное унитарное предприятие "Государственное конструкторское бюро аппаратно-программных систем "Связь", г. Ростов-на-Дону
5. Федеральное государственное унитарное предприятие "Калужский завод радиотехнической аппаратуры", г. Жуков, Калужская область
6. Федеральное государственное унитарное предприятие "Калужский научно-исследовательский радиотехнический институт", г. Жуков, Калужская область
7. Федеральное государственное унитарное предприятие "Московский завод радиотехнической аппаратуры", г. Москва
8. Федеральное государственное унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт "Экран", г. Самара
9. Федеральное государственное унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт специальных информационно-измерительных систем", г. Ростов-на-Дону
10. Федеральное государственное унитарное предприятие Ростовский завод "Прибор", г. Ростов-на-Дону
11. Федеральное государственное унитарное предприятие "Таганрогский научно-исследовательский институт связи", г. Таганрог
12. Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт автоматических приборов», г. Новосибирск
13. Открытое акционерное общество "Брянское специальное конструкторское бюро", г. Брянск
14. Открытое акционерное общество "Завод слуховых аппаратов "РИТМ", г. Москва
15. Открытое акционерное общество "Микротехника", г. Санкт-Петербург
16. Открытое акционерное общество «Прибой», г. Новороссийск.
17. Открытое акционерное общество "Самарский завод "ЭКРАН", г. Самара
18. Открытое акционерное общество «Телевизионный завод «Садко», г. Великий Новгород

**Перечень организаций,
включенных в состав холдинговой компании (интегрированной
структуры) в области государственного опознавания (управляющая
организация – ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»)**

1. Федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный научно-производственный центр «Радиоэлектроника» имени В.И. Шимко», г. Казань
2. Федеральное государственное унитарное предприятие «Автоматика», г. Владивосток
3. Федеральное государственное унитарное предприятие "Казанский научно-исследовательский технологический институт вычислительной техники", г. Казань
4. Федеральное государственное унитарное предприятие «Казанское приборостроительное конструкторское бюро», г. Казань
5. Федеральное государственное унитарное предприятие "Научно-исследовательский институт вычислительных систем", г. Казань
6. Федеральное государственное унитарное предприятие "Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники", г. Пенза
7. Открытое акционерное общество «Электроагрегат», г. Курск
8. Открытое акционерное общество «Научно-производственный центр «САПСАН», г. Москва
9. Открытое акционерное общество «Научно-технический комплекс «Ленэлектронмаш», г. С.-Петербург
10. Открытое акционерное общество «Омский институт системотехники», г. Омск
11. Открытое акционерное общество «Специальное конструкторское бюро часовых механизмов», г. Москва
12. Открытое акционерное общество «Производственное объединение «Контур», г. Томск

направление электрических соединителей и кабельных систем

13. Федеральное государственное унитарное предприятие «Карачевский завод «Электродеталь», г. Карачев, Брянская область

14. Открытое акционерное общество «Особое конструкторское бюро кабельной промышленности», г. Мытищи, Московская область
15. Открытое акционерное общество «Завод «Атлант», г. Изобильный, Ставропольский край
16. Открытое акционерное общество «Завод «Снежеть», п.г.т. Белые Берега, Брянская область
17. Открытое акционерное общество «Уральский завод электрических соединителей «Исеть», г. Каменск-Уральский, Свердловская область

**Перечень организаций,
включенных в состав холдинговой компании (интегрированной
структуры) в области измерительной аппаратуры различного
назначения (управляющая организация – ОАО «Концерн
Радиоэлектронные технологии»)**

1. Федеральное государственное унитарное предприятие «Нижегородский завод имени М.В.Фрунзе», г. Нижний Новгород
2. Федеральное государственное унитарное предприятие «Курский завод «Маяк», г. Курск
3. Федеральное государственное унитарное предприятие «Нижегородский научно-исследовательский приборостроительный институт «Кварц», г. Нижний Новгород
4. Федеральное государственное унитарное предприятие «Специальное конструкторское бюро радиоизмерительной аппаратуры», г. Нижний Новгород
5. Государственное предприятие «Ульяновский центр микроэлектроники и автоматизации», г. Ульяновск
6. Открытое акционерное общество «Центральный научно-исследовательский технологический институт «Техномаш», г. Москва
7. Открытое акционерное общество «КОМПАНИЯ «ИМПУЛЬС», г. Краснодар
8. Открытое акционерное общество «Конструкторское бюро завода «Россия», г. Санкт-Петербург
9. Открытое акционерное общество «Научно-исследовательское и опытно-конструкторское предприятие «Планета», г. Санкт-Петербург

10. Открытое акционерное общество «Научно-производственная компания «РИТМ», г. Краснодар
11. Открытое акционерное общество «Радий», г. Касли, Челябинская область
12. Открытое акционерное общество «Специализированное конструкторское бюро «СПУРТ», г. Москва (г. Зеленоград)
13. Открытое акционерное общество «Технологическое оснащение», г. Санкт-Петербург
14. Открытое акционерное общество «Томский завод измерительной аппаратуры», г. Томск
15. Открытое акционерное общество «Авангард», г. Санкт-Петербург
16. Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт электроизмерительных приборов», г. Санкт-Петербург.

Таким образом, Концерн определен управляющей организацией 51 предприятия в вышеуказанных холдинговых компаниях (интегрированных структурах). Кроме того, Концерн является собственником ОАО «Радиоприборснаб», единственным участником АНО «Центр испытаний и сертификации «Промтехносерт», а также владеет 34% акций ОАО «Научно-технический центр «Системы и средства государственного опознавания».

В настоящее время Концерн является дочерним обществом Корпорации, владеющей 100% пакетом акций Концерна.

Миссия Концерна² заключается в создании и производстве в необходимом количестве и соответствующем качестве конкурентоспособной на мировом рынке военной, двойной и гражданской радиоэлектронной продукции на основе научно-технических достижений и современных технологий путём построения промышленной корпорации мирового класса.

Стратегическими целями Концерна являются:

- производство высококачественного вооружения и военной техники, соответствующих или превосходящих по своим характеристикам мировые аналоги;
- конкурентоспособность Концерна на мировом уровне;
- повышение инвестиционной привлекательности Концерна (стоимость компании и доходность инвестиций).

² См. Стратегию развития ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии» (одобрена Комитетом по стратегическому планированию при Наблюдательном совете Государственной корпорации «Ростехнологии» 09.12.2011).

2. Положение Концерна в отрасли

Положение Концерна в отрасли определяется исходя из состава управляемых им холдинговых компаний (интегрированных структур), а также эффективности их коммерческой деятельности.

Сведения об основных направлениях деятельности холдинговых компаний (интегрированных структур) управляемых Концерном, приведены на рис. 1. К ним относятся:

- средства радиоэлектронной борьбы и разведки (здесь и далее используется сокращение – РЭБ и РЭР);
- системы и средства государственного опознавания (ГО);
- измерительная аппаратура различного назначения (ИА);
- разъемные электрические соединители и кабельная продукция (СК).

Средства РЭБ и РЭР

Средства радиоэлектронной борьбы служат для индивидуальной и групповой защиты военной техники, личного состава, объектов военных и инфраструктуры государства от противника, применяющего средства разрушения с самонаведением ракет с головками самонаведения, других средств ВТО.

Основными продуктами Концерна являются средства РЭБ и РЭР авиационного базирования (устанавливаются на борт летательного аппарата), морского базирования (устанавливаются на надводные суда) и наземного базирования (отдельные виды военной техники, на подвижной базе).

Имеются внутренний и внешний рынки: к первому относятся Россия и страны СНГ (поставки осуществляются по ГОЗ), ко вторым – страны-импортёры российских ВВСТ.

В перспективе, в период с 2010 по 2020 гг., ожидается существенный ежегодный рост рынка РЭБ (около 19%). Это вызвано, в первую очередь, реализацией ГПВ-2020, которая ориентирована на оснащение российской армии наиболее современными вооружениями, а также значительным ростом ВТС авиационной и наземной техники. В текущей пятилетке в ВС РФ поступит до 20 новых изделий индивидуальной и групповой защиты РЭБ против современных средств разведки и нападения ВТО, включая космический сектор, а также защиту от ПЗРКа.



Рис.1. Основные направления деятельности Концерна

Концерн является практически монополистом на российском рынке средства радиоэлектронной борьбы с системами управления оружием. Несмотря на достаточно высокий уровень конкуренции, на мировом рынке Концерн занимает устойчивые позиции на уровне лидеров (преимущественно из числа компаний США).

В холдинге РЭБ, в связи с высокой специфичностью производственных и технологических процессов, гражданская продукция серийно практически не выпускается. Имеется незначительное количество образцов медицинской техники и изделий для промышленности. Эта ситуация подтверждается международным опытом – компании-аналоги Концерна, по направлению РЭБ, гражданскую продукцию не выпускают или выпускают в незначительных объемах.

Системы и средства государственного опознавания

Системы и средства государственного опознавания служат для автоматического опознавания обнаруженных воздушных, наземных и морских объектов по принципу «свой-чужой».

Основными продуктами Концерна в этой области являются запросчики, ответчики и засекречивающая аппаратура для всех типов размещения: авиационного (устанавливается на летательные аппараты),

морского (устанавливается на надводные суда), наземного (устанавливается на радиолокационные станции, средства ПВО, ПЗРК и самостоятельные станции).

Основными рынками сбыта, на которых присутствует Концерн, являются Россия и страны СНГ. Концерн является практически монополистом в области ГО на внутреннем рынке. В среднесрочной перспективе, на этом рынке, возможно серьезное повышение конкуренции со стороны российских производителей.

В мире, системы ГО, фактически, существуют лишь в двух государствах. В Российской Федерации: «Кремний», «Пароль» и «Страж» (приводятся в порядке времени разработки) и в США: «МК-10» и «МК-12».

Выбор системы ГО странами-импортерами осуществляется, в основном, под влиянием геополитических факторов (союзнические отношения с США/НАТО или нейтральные/враждебные), а не соотношения цены/качества и технических параметров. Вследствие этого Россия имеет относительно устойчивые позиции на экспортных рынках стран СНГ, однако мало возможностей по расширению рынка присутствия.

В отличие от направления РЭБ, доля гражданской продукции в холдинге ГО относительно велика – около 34%, что вызвано успешной диверсификацией военного направления одного предприятия – ОАО «ППО ЭВТ» в производство бытовых газовых, электрических плит и водонагревателей.

Измерительная аппаратура различного назначения

Измерительная аппаратура используется для количественной и качественной оценки радиотехнических сигналов - амплитудных, временных параметров и других физических величин, которые необходимо осуществлять при настройке, поверке и испытаниях техники военного, гражданского и двойного применения. Основными продуктами Концерна на рынке измерительной аппаратуры являются осциллографы, анализаторы спектра, генераторы сигналов, измерители мощности, анализаторы спектра и линий передач, эталоны частоты и другая номенклатура приборов.

Подавляющая часть сбыта измерительной аппаратуры Концерна осуществляется в России. Измерительная аппаратура российского производства практически не присутствует на мировом рынке за редкими исключениями (квантовые водородные генераторы (стандарты частоты)).

На российском рынке основными заказчиками Концерна являются Министерство обороны и другие силовые структуры, а также Росатом, Роскомос и предприятия промышленности.

Позиции Концерна на российском рынке относительно устойчивы, но обеспечены лишь защитой от импорта со стороны государства. В целом конкурентоспособность продукции крайне низкая, как по ценовому соотношению (выше или на уровне импортных аналогов) и качеству, так и по техническому уровню, эксплуатационным характеристикам и эргономике. В связи с этим Концерн практически не присутствует в сегменте гражданской измерительной аппаратуры даже на внутреннем рынке.

В структуре выручки направления присутствует значительная доля прочей продукции (более 10%), не относящейся к радиоизмерительной аппаратуре, что вызвано упадком отрасли в России в целом из-за вытеснения импортом и переориентацией предприятий на смежную продукцию (счётчики электроэнергии, дозиметры, услуги аренды и пр.).

Разъемные электрические соединители и кабельная продукция

Разъемные электрические соединители и кабельная продукция используются в электронной промышленности как компоненты для производства конечной продукции. Основные продукты Концерна – цилиндрические, прямоугольные соединители и кабели военного, гражданского и двойного назначения, которые используются для производства военной техники и вооружений, а также для специальных отраслей – атомной промышленности (Росатом), космической отрасли (Роскосмос). Часть продукции используется для гражданских отраслей, например, автомобилестроения («Автоваз», «Камаз»).

В сегменте кабельной продукции, на мощностях опытного производства, Концерн выпускает бортовой монтажный провод, кабель управления и радиочастотный кабель, которые поставляются, в основном, предприятиям ОПК.

В этой сфере деятельности Концерн, в основном, присутствует только на российском рынке. Доля экспорта незначительна и составляет менее 2%. При этом Концерн занимает устойчивые позиции на рынке продукции военного назначения. Конкурентное положение обеспечивается протекционизмом со стороны государства, которое ограничивает использование импортных соединителей и кабелей для ОПК и специальных отраслей (атомная промышленность, космическая отрасль). Из-за низкой, в сравнении с импортными аналогами, конкурентоспособности выпускаемой продукции, Концерн имеет слабые позиции в гражданском сегменте. Доля гражданской продукции в общей выручке направления составляет всего лишь около 43%.

3. Приоритетные направления деятельности Концерна

В 2011 г., приоритетным направлением деятельности Концерна являлось дальнейшее развитие системы качественного корпоративного управления, направленной на содействие всестороннему развитию управляемых предприятий Концерна в целях:

безусловного выполнения заданий ГОЗ, мероприятий ФЦП и контрактов по линии ВТС;

максимизации чистой прибыли, увеличения оборотов, масштабов бизнеса, рентабельности и прибыльности, доли на рынке аналогичной продукции и услуг;

обеспечения производства продукции и услуг самого высокого качества;

роста уровня капитализации и стоимости предприятий;

создания единого правового пространства для управляемых предприятий.

Завершение мероприятий по акционированию федеральных государственных унитарных предприятий, входящих в состав холдинговых компаний (интегрированных структур) управляемых Концерном.

4. Отчет Совета директоров Концерна о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности

В 2011 г., окончательно определены направления деятельности и состав холдинговых компаний (интегрированных структур) находящихся в ведении Концерна. Издание приказа Корпорации от 08.07.2011 № 230 «О холдинговых компаниях в областях средств радиоэлектронной борьбы, государственного опознавания и измерительной аппаратуры различного назначения», завершило эту необходимую работу.

Разработан важный программный документ Концерна – Стратегия развития ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии» (далее – Стратегия), которая 9 декабря 2011 г. была одобрена Комитетом по стратегическому планированию при Наблюдательном совете Корпорации.

Указанный документ разработан в соответствии со Стратегией развития Корпорации, для уточнения целей, стратегического видения, определения стратегических приоритетов развития Концерна. При разработке Стратегии учитывались положения, предусмотренные в законодательстве Российской Федерации, нормативные документы в области

развития оборонно-промышленного комплекса (далее – ОПК) страны и другие необходимые требования.

Разработчиками Стратегии была проведена оценка текущего положения Концерна на рынке, его слабые и сильные стороны, а также определены ключевые возможности для развития и риски. На основании этого, и с учетом лучшей международной практики, осуществлен выбор целевой бизнес-модели, определены стратегические приоритеты развития Концерна на период до 2020 года и построены сценарные прогнозы его развития. Также были разработаны новая организационная модель Концерна, этапы и индикаторы хода реализации Стратегии.

Продолжалась работа над новой сводной Программы деятельности Концерна на 2012 год и плановый период 2013 – 2014 годов (далее – Программа деятельности). Она будет являться основой для пошаговой реализации мероприятий, заложенных в Стратегии.

В ходе выполнения заданий ГОЗ, мероприятий ФЦП и контрактов по линии ВТС в 2011 г., предприятиями, управляемыми Концерном, были достигнуты определенные значимые результаты.

Так предприятиями холдинга РЭБ:

- успешно завершены ОКР (ОАО «ВНИИ «Градиент») по созданию перспективных опытных образцов наземного унифицированного модуля помех БРЛС системы ДРЛОУ и наземного многофункционального модуля помех радиоэлектронного подавления РЛС воздушного базирования;

- проведена подготовка к производству и освоено серийное производство разработанных изделий (ОАО «ПО «Квант» и ОАО «БЭМЗ») Заключено 2 госконтракта на серийную поставку комплексов;

- налажен серийный выпуск изделий (ОАО «ВНИИ «Градиент» совместно с ОАО «КОМЗ») - многофункциональной наземной станции помех, предназначенной для прикрытия личного состава и техники от поражения снарядами с радиовзрывателями, а также для подавления БРЛС самолетов ДРЛО «Хоккай» и УКВ радиосвязи);

- проведена подготовка к производству и освоено серийное изготовление (ОАО «ННПО им. М.В. Фрунзе») - малогабаритных радиолокационных обнаружителей воздушных целей для нужд Министерства обороны РФ. Данный комплекс отнесен к группе наиболее перспективных и значимых видов вооружения, входит в перечень образцов ВВСТ, определяющих облик перспективных систем вооружения видов (родов) Вооружённых Сил РФ, поставка которых осуществляется в рамках ГПВ-2020;

- успешно завершена ОКР (ФГУП «КНИРТИ») по созданию перспективного опытного образца многофункционального комплекса РЭБ для самолета Су-35. Проведена подготовка к производству и освоено серийное изготовление данных изделий. В 2011 году заключен госконтракт на их серийную поставку;

- проведена подготовка к производству и освоено серийное изготовление аппаратуры станции активных помех (ФГУП «КНИРТИ») с размещением на вертолете-постановщике помех Ми-8МТПР1. Заключен госконтракт на серийную поставку изделий. Зарубежных аналогов изделия нет;

- в рамках ОКР (ФГУП «НИИ «Экран») разработан опытный образец изделия – оптико-электронная подсистема защиты самолета Т-50 от атак управляемых ракет с оптическими головками самонаведения;

- в рамках ОКР (ФГУП «НИИ «Экран»), по созданию цифровой станции активных радиопомех для самолетов Су-25, разработан опытный образец, показавший высокую эффективность при проведении испытаний. Создана современная малогабаритная цифровая станция активных радиопомех. Оформляется предварительное заключение на выпуск установочной партии. В рамках ГОЗ запланирован серийный выпуск подобных станций, начиная с 2012 года;

- в рамках СЧ ОКР (ФГУП «НИИ «Экран») по адаптации базового комплекса обороны, применительно к его использованию в составе вертолёта В-80Ш2, разработан опытный образец с рядом технических характеристик превосходящих известные зарубежные аналоги. Конструкторской документации на оптико-электронную подсистему присвоена литера «О₁».

Предприятиями холдинга ГО:

- в ходе выполнения НИР (ОАО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко») разработаны и исследованы макеты средств системы ГО нового поколения. В сравнении с находящейся на вооружении системой ГО улучшены основные системные характеристики: помехоустойчивость, скрытность, имитостойкость, разрешающая способность по дальности;

- в рамках выполнения ОКР (ОАО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко») в 2011 году разработан, успешно защищен и принят комиссией государственного заказчика этап технического проектирования по разработке миниатюрного ответчика и засекречивающей аппаратуры опознавания с массогабаритными характеристиками, позволяющими его размещение на БПЛА и на других летательных аппаратах;

- по итогам ОКР (ОАО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко») разработаны аппаратные средства информационно-навигационной системы для непрерывного автоматического централизованного и взаимного контроля местоположения групп личного состава и их транспортных средств по сигналам СНС ГЛОНАСС/GPS с выводом графической информации на устройства отображения информации. Аналогов разработанных средств, в Российской Федерации нет;

- в ходе выполнения СЧ ОКР (ОАО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко») разработана бортовая радиолокационная аппаратура (БРА), размещаемая на малоразмерном космическом аппарате (МКА) для юстировки и наладки комплекса А-135 на больших расстояниях и БРА, размещаемая на БПЛА для юстировки и наладки комплекса А-135 на малых расстояниях. БРА МКА установлена на малогабаритный космический аппарат «Юбилейный-2» и готова к проведению пуска. С помощью БРА БПЛА, впервые за 20 лет, был произведен запуск противоракеты, управляемой локатором на траектории полета. До этого, начиная с 1990-х годов, противоракета не видела команды управления от локатора наведения и была неуправляема;

- в рамках договора на выполнение ОКР по линии ВТС (ОАО «НПО «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко») разработан наземный радиолокационный запросчик, обеспечивающий опознавание воздушных объектов, обнаруженных ЗРПК «Панцирь-С1» и оборудованных ответчиками систем Мк ХА, Мк ХП. Данная работа стала лауреатом Национальной премии «Золотая идея» в 2011 г. в номинации «Лучшее предприятие-соисполнитель» – за вклад в повышение конкурентоспособности продукции военного назначения».

Предприятиями холдинга измерительной аппаратуры:

- ОАО «СКБ РИАП» по итогам выполнения ОКР (Исследование путей построения и создание макета сетевого сегмента радиотехнического контроля для системы мониторинга геофизической обстановки) разработан способ обнаружения, идентификации, а также методики исследования нелинейного взаимодействия мощного КВ-излучения с ионосферой, на базе которого созданы автоматизированные комплексы радиотехнического контроля и геоэкологического мониторинга, обеспечивающие обнаружение, идентификацию, анализ параметров сигналов источников мощного КВ-излучения и вторичного излучения ионосферы.

Указанный способ, а также разработанные комплексы и их программное обеспечение защищены авторскими свидетельствами. Опытные

образцы комплексов для решения представленных задач разработаны на современной элементной базе с использованием вычислительных средств, микроэлектроники и других передовых технологий и по совокупности измеряемых параметров в режиме реального времени не имеют аналогов в мире;

- на ОАО «КБ завода «Россия» налажен серийный выпуск аппаратуры системы единого времени, обеспечивающей выдачу сигналов и кодов высокоточного времени для синхронизации радиотехнических и вычислительных комплексов с абсолютной погрешностью шкалы времени при синхронизации по сигналам СНС ГЛОНАСС не более 2 мкс. В 2011 году, несмотря на поздние сроки заключения госконтракта, за счет концентрации усилий трудового коллектива и привлечения заемных средств, задание ГОЗ выполнено в полном объеме и в срок. Потребителям изготовлено и поставлено 6 комплектов аппаратуры;

- ОАО «ФНПЦ «ННИПИ» им. А.П. Горшкова» обеспечена поставка двух комплексов автономного метрологического обслуживания космических средств в интересах поддержания постоянной боевой готовности наземных систем (средств) Войск воздушно-космической обороны.

В рамках ОКР, выполняемых в составе мероприятий ФЦП, разработан целый ряд технических проектов и макетов средств контроля параметров волоконно-оптических узлов и модулей, электронных модулей, малогабаритной унифицированной измерительной аппаратуры, вращающихся межблочных соединений, макетных образцов многослойных печатных плат и др.

В то же время, при выполнении заданий ГОЗ-2011, у ряда предприятий возникли существенные трудности, которые не позволили (по разным причинам) выполнить свои обязательства по ГОЗ.

Основными причинами несвоевременного выполнения серийных поставок явилось, как позднее заключение государственных контрактов Министерством обороны и невыполнение Заказчиком части своих обязательств (недостаточное материально-техническое обеспечение испытаний, несвоевременное заключение дополнительных соглашений к контрактам, нестыковка технического задания на модернизацию объекта и комплекса РЭБ и др.), так и определенные просчеты и недостатки в работе самих предприятий;

В соответствии с запланированными показателями реализации в 2011 г. мероприятий капитального строительства, включенных в ФЦП, на предприятиях, управляемых Концерном, выполнялись работы по 16

инвестиционным проектам, в рамках 4 ФЦП, с общим объемом финансирования 1 479,3 млн. рублей, в том числе 974,4 млн. рублей за счет ассигнований федерального бюджета, из них:

11 инвестиционных проектов (10 переходящих и 1 вновь начинаемый проект ОАО «ТНИИС» по проведению проектно-изыскательских работ для разработки проектно-сметной документации) в рамках ФЦП «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011-2020 годы», с общим объемом финансирования 615,7 млн. рублей, в т.ч. 530,1 млн. рублей за счет средств федерального бюджета;

2 проекта капитального строительства ФГУП «НИИ «Экран» в рамках ФЦП «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники» на 2008-2015 гг., с общим объемом финансирования - 460,0 млн. рублей, в том числе за счет бюджетных средств – 230,0 млн. рублей;

2 проекта (ФГУП «ОКБ КП» и ОАО «ЦНИТИ «Техномаш» в рамках ФЦП «Разработка, восстановление и организация производства стратегических, дефицитных и импортозамещающих материалов и малотоннажной химии для вооружения, военной и специальной техники на 2009-2011 годы и на период до 2015 года», с объемом финансирования 77,4 млн. рублей, в т.ч. 51,2 млн. рублей за счет бюджетных средств;

1 проект ОАО «ЦНИТИ «Техномаш» в рамках завершенной в 2011 г. ФЦП «Национальная технологическая база на 2007-2011 годы», с объемом финансирования в 2011 г. 326,2 млн. рублей, в том числе 163,1 млн. рублей за счет федерального бюджета.

Все вышеуказанные проекты, за исключением проекта ОАО «ЦНИТИ «Техномаш», реализуемого в рамках ФЦП «Национальная технологическая база на 2007-2011 годы» и ОАО «БЭМЗ», в рамках ФЦП «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011-2020 годы» были выполнены в полном объеме. Проект ОАО «ЦНИТИ «Техномаш» был не выполнен на сумму 55,0 млн. рублей (бюджетных ассигнований) по причине недопоставки в 2011 г. контрагентом сложного измерительного оборудования иностранного производства. По этой же причине в 2011 г. был возврат 2,4 млн. рублей по государственному контракту ОАО «БЭМЗ».

Кроме того, в связи с преобразованием в конце 2011 года большого числа федеральных государственных унитарных предприятий в открытые акционерные общества, в начале текущего года были оперативно подготовлены и представлены в Минпромторг России и Минэкономразвития России комплекты необходимых документов для внесения соответствующих

изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов», постановление Правительства Российской Федерации «О государственном оборонном заказе на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов», а также федеральную адресную инвестиционную программу, для обеспечения своевременного финансирования всех переходящих и вновь начинаемых инвестиционных проектов в 2012 г.

В отчетном периоде Концерн инвестировал собственные и заемные финансовые средства в финансовое оздоровление и развитие управляемых предприятий, координировал работу по использованию ими мер государственной поддержки.

В рамках работы по использованию мер господдержки в 2011 г. выделены субсидии из федерального бюджета на общую сумму 310 млн. руб. В частности:

- ОАО Курский завод «Маяк» получил субсидию на предупреждение банкротства в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 368 от 07.05.2008 в сумме 38,3 млн. руб.;

- в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 357 от 06.06.2005 субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, получили ФГУП «Калужский научно-исследовательский радиотехнический институт» в сумме в 244,4 млн. руб. и ОАО «НПО «Квант» в сумме 0,38 млн. руб.;

- в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.12.2010 №1196 в отношении ОАО «Казанский электротехнический завод» Минпромторгом России принято решение о выделении субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам в сумме 14,5 млн. руб. Фактическая сумма субсидий, полученная ОАО «Казанский электротехнический завод» составляет 3,8 млн. руб.;

- на основании Постановлению Правительства РФ № 265 от 30.03.2009 ОАО «Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники» выделены субсидии в сумме 23,3 млн. руб.

Всего за период 2010-2011 г.г. привлечены меры государственной поддержки на сумму 853,2 млн. руб.

В целях концентрации финансовых ресурсов, уменьшения процентных ставок, контроля движения денежных средств, предприятий, Концерн обеспечил создание единого расчетно-кассового центра (Казначейства) на базе ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК». Это позволило подключить к системе

РКЦ 47 предприятий, открыть в ней 99 расчетных счетов предприятий, в том числе 36 валютных счетов. Кроме того:

- кредитным комитетом банка одобрены положительные решения по кредитованию предприятий на общую сумму 8 797 млн. руб.;
- выдано кредитов на сумму 7 340 млн. руб.;
- по состоянию на 01.04.2012 г. действующий кредитный портфель составляет 5 938 млн. руб.;
- выдано банковских гарантий в рамках исполнения обязательств по ГОЗ на сумму 7 242 млн. руб.;
- по состоянию на 01.04.2012 г. действующие банковские гарантии составляют 3 459 млн. руб.;
- реализовано 15 зарплатных проектов предприятий;
- перевод оборотов и остатков предприятий в банк осуществлен на 98%;
- оптимизировано количество расчетных счетов, открытых в других банках и определено их целевое использование;
- в целях обеспечения контроля за финансово – хозяйственной деятельностью предприятий, внедрена система акцепта платежей со стороны Концерна.

Создание Казначейства позволило:

- сконцентрировать финансовые ресурсы на базе ЗАО АКБ «Новикомбанк». Совокупный остаток денежных средств на счетах в ЗАО АКБ «Новикомбанк» составляет более 2 000 млн. руб.;
- уменьшить на 2,5 % средневзвешенную процентную ставку по кредитам, что позволило сэкономить на их обслуживании более чем 170 млн. руб.;
- снизить процентные ставки по оформляемым банковским гарантиям до 1,2%, что позволило сэкономить на обслуживании банковских гарантий свыше 105 млн. руб.;
- система Расчетный центр клиента позволяет контролировать движение денежных средств предприятий в каждодневном режиме, что позволило создать систему контроля за использованием финансовых ресурсов управляемых Концерном предприятий.

Осуществлена работа по созданию системы управления закупками продукции для нужд Концерна и управляемых им организаций с применением современных конкурентных форм закупок, главной целью которых является эффективное и экономное расходование финансовых средств.

В этих целях разработан ряд внутренних локальных актов Концерна, регламентирующий порядок, сроки и методы закупочной деятельности.

Информация о конкурентных процедурах размещается в новом разделе официального сайта Концерна «Закупки», призванного обеспечить информационную открытость его закупок и привлечь наибольшее количество участников закупок.

Кроме того, Департамент закупок Концерна осуществлял методическое сопровождение деятельности ОАО «Радиоприборснаб», которое выполняет функции единой торговой закупочной площадки электронной компонентной базы для нужд управляемых Концерном предприятий, а также консультирование этих предприятий по правилам закупок.

В рамках обеспечения координации деятельности и взаимодействия между управляемыми Концерном предприятиями, организовано предоставление предприятиям консалтинговых и управленческих услуг. Предоставление таких услуг со стороны Концерна осуществляется, как на безвозмездной, так и на возмездной, договорной основе.

Продолжалась работа по созданию системы информационной открытости и объективного освещения деятельности Концерна.

Основной площадкой размещения информации о компании стал корпоративный сайт ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии» – www.retechn.ru. Сайт предоставляет данные об Обществе, его целях и задачах, структуре и основных принципах работы. Отдельное внимание уделено информации об управляемых предприятиях Концерна.

В целях построения эффективной и системной работы по информационному обеспечению деятельности Концерна были разработаны основные подходы к его коммуникационной деятельности, включающие в себя позиционирование компании и формирование ее коммуникационной платформы, этапы продвижения компании, коммуникационные риски и пути их нейтрализации.

С целью повышения своего имиджа, Концерн завершил создание собственной графической идентификации на основе новых единых принципов, определяемых архитектурой брендов Корпорации.

Разработана общая концепция участия в Международном авиационно-космическом салоне «МАКС». Широкой общественности и специалистам, Концерн был представлен, как современная холдинговая (интегрированная) структура, реализующая единую корпоративную политику, достигнувшая высоких производственных показателей. В конечном итоге, участие в салоне способствовало повышению инвестиционной привлекательности Концерна.

По итогам конкурса «Лучшая экспозиция МАКС-2011» Концерн победил в номинации «ЛУЧШАЯ РЕКЛАМНАЯ АТТРИБУТИКА».

Организовано взаимодействие с дочерними инфраструктурными организациями Корпорации: ООО «Страховой брокер «РТ-Страхование», НПФ «Первый промышленный альянс», ОАО «РТ-Логистика», ООО «РТ-Энергоэффективность», ООО «РТ-Энерготрейдинг», ООО «РТ-Энергоактив» и ЗАО «РТ-Охрана».

Завершены мероприятия по акционированию 19 федеральных государственных унитарных предприятий, входящих в состав холдинговых компаний (интегрированных структур) управляемых Концерном.

5. Перспективы развития Концерна

Перспективы своего развития Концерн, прежде всего, связывает:

- с завершением процесса акционирования федеральных государственных унитарных предприятий, входящих в состав холдинговых компаний (интегрированных структур) управляемых Концерном;
- с наделением Концерна всеми необходимыми полномочиями для организации эффективного управления холдинговыми компаниями (интегрированными структурами), в том числе с передачей ему на баланс всех пакетов акций управляемых им акционерных обществ;
- с реструктуризацией и оптимизацией основных производственных мощностей предприятий Концерна в 2012-2013гг.;
- с техническим перевооружением предприятий Концерна, в период 2012-2013 гг.;
- с финансовым оздоровлением предприятий Концерна;
- с обеспечением разработки и постановки на производство перспективных образцов техники РЭБ и ГО в соответствии с новым обликом Вооруженных Сил Российской Федерации;
- с наращиванием объемов работ по основным направлениям деятельности холдинговых компаний (интегрированных структур) Концерна;
- с расширением номенклатуры оказываемых услуг, продаваемых изделий и оборудования в сфере деятельности предприятий Концерна;
- с осуществлением инвестиционной стратегии, направленной на обеспечение устойчивого развития и высокой прибыльности Концерна.

Проведенная, при разработке Стратегии, оценка перспектив развития Концерна, позволяет сделать вывод, что в случае повторения экономического кризиса и сокращения рынков гражданской продукции, для Концерна

наиболее оптимальным выходом является сосредоточение на военной продукции в рамках ГОЗ и ВТС (РЭБ, ГО, СК военного назначения).

В случае сокращения ГОЗ (невыполнение ГПВ-2020), отмены протекционизма и поддержки отечественного ОПК Концерн сфокусируется на ключевых компетенциях в средствах РЭБ и ГО для экспортных рынков (ВТС) и расширит выпуск гражданских разъемных соединителей и кабельной продукции.

В случае реализации сценария «оптимистичный протекционистский», то есть при выполнении запланированных показателей ГПВ и ФЦП в полном объеме, Концерн будет активно развивать как военную продукцию для внутреннего рынка – с целью выполнения задач государства в части ГОЗ, так и экспорт военных изделий и гражданскую продукцию - для диверсификации рисков и получения дополнительной прибыли. Основными направлениями деятельности Концерна будут средства РЭБ и ГО, разъемные электрические соединители и кабельная продукция. Для достижения эффекта масштаба Концерн усилит присутствие и на других гражданских рынках (бытовые плиты и водонагреватели, электросчётчики), в том числе, за счёт создания партнёрств с российскими и иностранными игроками.

Концерн будет активно расширять свое присутствие на мировом рынке, для чего будут формироваться партнёрства с иностранными производителям (по направлениям РЭБ, ГО, СК и прочим), осуществляться слияния и поглощения (M&A) отдельных иностранных игроков (например, JPS Connectic).

Таким образом, перспективы развития Концерна будут связаны с постепенным расширением или сужением портфеля бизнесов исходя из изменений внешней среды.

Первоочередной задачей Концерна будет реализация потенциала традиционных рынков (РЭБ и ГО), а также повышение общей операционной эффективности и конкурентоспособности, так как это необходимо во всех сценариях. По мере реализации благоприятного сценария внешней среды (поддержка государства и растущий спрос) Концерн усилит присутствие по направлению СК военного назначения, а также расширит гражданскую диверсификацию (гражданские разъемные соединители, кабели, бытовые плиты и водонагреватели, электросчётчики и новые продукты).

Совокупная инвестиционная потребность для реализации Стратегии Концерна составит 57,7 млрд. руб.³ до 2020 г. Средства будут направлены на

³ Финансовый прогноз имеет предварительный характер. Это обусловлено тем, что некоторые ФЦП находятся в стадии утверждения и могут в последующем корректироваться, а также высокой неопределенностью относительно объемов ГОЗ, ВТС и прочих факторов.

развитие производственной базы предприятий Концерна (в том числе на техническое перевооружение и реконструкцию, улучшение операционных процессов), повышение эффективности НИОКР, развитие кадров, программу диверсификации производства, внедрение современных управленческих технологий, а также поддержку проведения запланированных преобразований.

Инвестиции будут профинансированы из средств федеральных целевых программ (и других средств государственного финансирования) и собственных средств управляемых организаций Концерна. Последние будут обеспечены доходами от операционной деятельности и продажи непрофильных активов, а также займами и кредитами. Концерн в целевом состоянии обеспечит паритет государственных и негосударственных средств: на рубль государственных инвестиций будет инвестировано около рубля из собственных или заемных средств (см. рис. 2).

Резкий рост государственных вложений и расход собственных и заемных средств на инвестиции ожидается с 2014 г. (см. рис. 3). Предприятия Концерна будут испытывать высокую потребность в инвестициях при ограниченной возможности выделения собственных средств, поскольку они еще не выйдут на целевую рентабельность. В дальнейшем растущая прибыль и высвобождающиеся денежные средства от операционной деятельности, а также возможность привлекать сторонние инвестиции в связи с ростом инвестиционной привлекательности предприятий, позволят финансировать капитальные вложения и НИОКР с меньшей долей бюджетных и заемных средств.

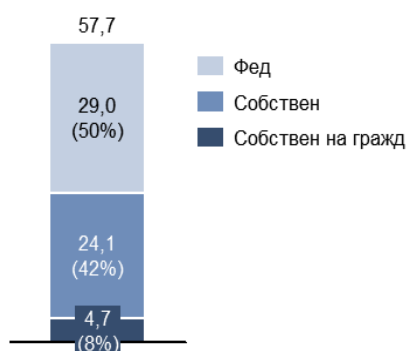


Рис. 2. Инвестиционная потребность и соотношение федеральных, собственных и заемных средств предприятий Концерна для реализации Стратегии за период 2011-2020 гг., млрд. руб.(%)

Средства ФЦП являются важнейшим источником финансирования, на который рассчитывает Концерн. По состоянию на конец 2011 г. Концерн участвует в нескольких ФЦП, основная из которых ФЦП «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011-2020

гг.». Соответствие объемов ФЦП задачам ГПВ-2020 является не только условием успешного выполнения специальных государственных целей, стоящих перед Концерном, но и условием укрепления финансового состояния организаций, входящих в него.

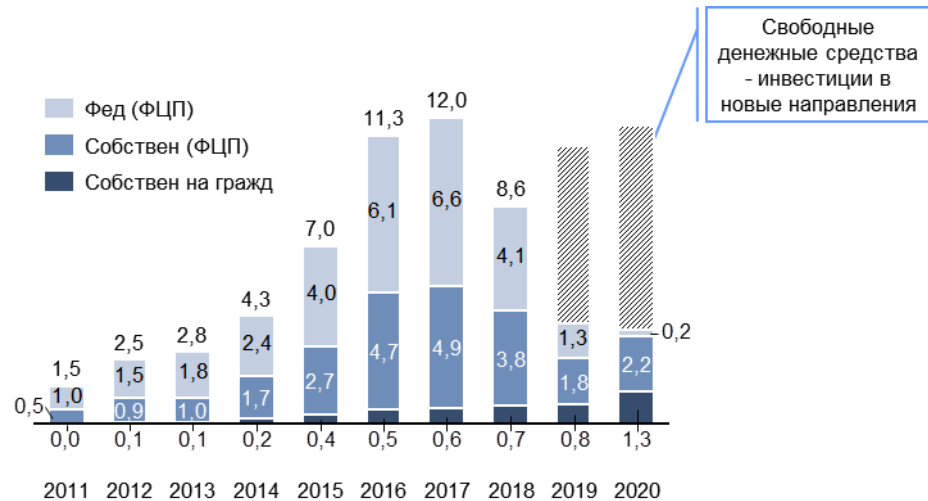


Рис. 3. Инвестиции Концерна по годам, млрд. руб.

Учитывая прогнозную динамику выручки Концерна и ожидаемые поступления средств ФЦП, не ожидается резкого роста размера его долга (см. рис. 4). Предполагается, что долг Концерна будет состоять в основном из краткосрочного заемного капитала, направляемого на пополнение оборотных средств в наиболее дефицитные 2012-2015 гг.

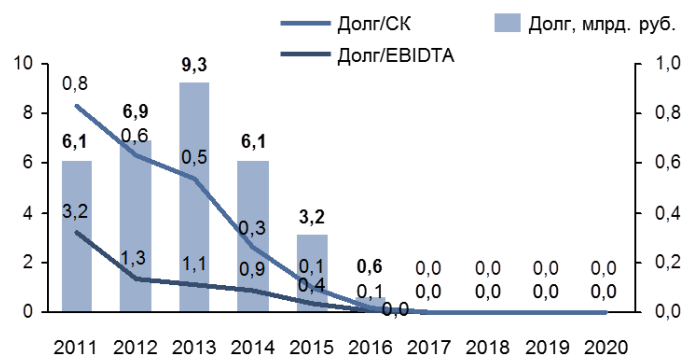


Рис. 4. Долговая нагрузка Концерна, млрд. руб.

Получение Концерном средств ФЦП в требуемых объемах, вместе с устойчивым поступлением средств от основной деятельности, позволит обеспечить финансирование мероприятий в рамках Стратегии при

сохранении привлекательных финансовых показателей Концерна.

6. Характеристика деятельности органов управления и контроля Концерна

Общее собрание акционеров

В соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» и Уставом Общества высшим органом управления Общества является общее собрание акционеров.

Годовое общее собрание акционеров проводится один раз в год, не ранее чем через 2 месяца и не позднее чем через 6 месяцев после окончания финансового года.

В связи с тем, что 100% голосующих акций Общества принадлежит Корпорации, решения по вопросам, относящимся к компетенции общего собрания акционеров, принимались Корпорацией единолично, в виде решений единственного акционера. Сведения о вопросах рассмотренных единственным акционером приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Номер и дата решения единственного акционера	Наименование вопросов, по которым принято решение единственного акционера
1	№ РТ6800/7-25 от 11.03.2011	1. Об одобрении крупной сделки
2	№ РТ6800/7-61 от 03.05.2011	1. Об одобрении крупной сделки
3	№ РТ6800/7-76 от 24.05.2011	1. Об утверждении изменений и дополнений в Устав Общества
4	№ РТ6800/7-77 от 25.05.2011	1. Об одобрении крупной сделки
5	№ РТ6800/7-12 от 30.06.2011	1. Утверждение годового отчета Общества за 2010 год. 2. Утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) Общества за 2010 год. 3. Утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2010 финансового года. 4. О выплате по результатам 2010 года дивидендов.

		<p>5. О вознаграждениях за работу в совете директоров и ревизионной комиссии.</p> <p>6. Определение количественного состав совета директоров Общества.</p> <p>7. Избрание состава совета директоров Общества.</p> <p>8. Определение состава ревизионной комиссии Общества.</p> <p>9. Избрание состава ревизионной комиссии Общества.</p> <p>10. Об утверждении аудитора Общества на 2011 год.</p>
6	№ РТ6800/7-22 от 01.08.2011	1. Об одобрении крупной сделки
7	№ РТ6800/7-248 от 26.08.2011	1. Об одобрении крупной сделки
8	№ РТ6800/7-2826 от 14.10.2011	1. Об одобрении крупной сделки
9	№ РТ 6800/7-288 от 20.10.2011	1. Об одобрении крупной сделки
10	№ РТ6800/7-312 от 14.11.2011	1. Об утверждении аудитора Общества

Совет директоров и его состав

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

Заседания Совета директоров проводятся регулярно, по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал, путем совместного присутствия или путем заочного голосования (опросным путем).

Заседания Совета директоров созываются председателем Совета директоров по его собственной инициативе, по письменному требованию члена Совета директоров, ревизионной комиссии Общества или аудитора Общества, единоличного исполнительного органа Общества.

Члены Совета директоров избираются годовым общим собранием акционеров в порядке, предусмотренном Федеральным законом «Об

акционерных обществах», на срок до следующего годового общего собрания акционеров. Количественный состав Совета директоров определяется решением общего собрания акционеров и не может быть менее пяти человек. Заседание Совета директоров правомочно (имеет кворум), если в нем принимают участие не менее половины от числа избранных членов Совета директоров. Решения на заседаниях Совета директоров принимаются большинством голосов членов Совета директоров, принимающих участие в заседании.

С 25 июня 2010 года по 30 июня 2011 года в Обществе действовал Совет директоров в количестве 9 членов:

Председатель Совета директоров

Фамилия, имя, отчество	Алешин Алексей Владиславович
Год рождения	1959
Сведения об образовании	Высшее, Кемеровский государственный университет по специальности «юриспруденция». Кандидат юридических наук
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Первый заместитель генерального директора Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Члены Совета директоров:

Фамилия, имя, отчество	Колесов Николай Александрович
Дата рождения	1956
Сведения об образовании	Высшее, Казанский финансово-экономический институт им. В.В. Куйбышева, по специальности «планирование промышленности». Доктор экономических наук, действительный член Академии естественных наук РФ, действительный член Академии военных наук, почетный академик международной Академии качества и маркетинга.
Сведения о занимаемой должности, в том числе по	Генеральный директор ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»»

совместительству	
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Коптев Юрий Николаевич
Год рождения	1940
Сведения об образовании	Высшее, Московское высшее техническое училище им. Н.Э. Баумана, по специальности «инженер – механик»
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Председатель Научно-технического совета Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Кудашкин Владимир Васильевич
Дата рождения	1964
Сведения об образовании	Высшее, Киевское высшее военно-морское училище, Российская академия государственной службы при Президенте РФ, Всероссийская академия внешней торговли. Доктор юридических наук.
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Начальник Правового департамента Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Литвин Владимир Залманович
Дата рождения	1953
Сведения об образовании	Высшее, Иркутский государственный

	университет, по специальности «правоведение»; Саратовский государственный экономический университет, по специальности «бухгалтерский учет, анализ и аудит». Кандидат экономических наук.
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Начальник Департамента корпоративных процедур и имущественного комплекса Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Насенков Игорь Георгиевич
Год рождения	1975
Сведения об образовании	Высшее, Институт управления (г. Набережные Челны), по специальности «менеджмент»; Камский политехнический институт, по специальности «экономика и управление на предприятии». Степень МВА – Казанский финансово-экономический институт им. В.В. Куйбышева, мастер делового администрирования.
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Первый заместитель генерального директора ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Рой Игорь Владимирович
Год рождения	1951
Сведения об образовании	Высшее, Московское высшее техническое училище им. Н.Э. Баумана, по специальности «инженер – механик»

Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Начальник Департамента промышленных активов Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Бобровский Николай Леонидович
Год рождения	1952
Сведения об образовании	Высшее, Высшая школа КГБ СССР, по специальности «юрист»
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Советник генерального директора Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Исайкин Анатолий Петрович
Год рождения	1946
Сведения об образовании	Высшее, Иркутский педагогический институт иностранных языков им. Хо Ши Мина
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Генеральный директор ОАО «Рособоронэкспорт»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

На годовом общем собрании акционеров Общества, состоявшемся 30 июня 2011 года, был избран новый состав Совета директоров Концерна. Вместо членов Совета директоров Бобровского Н.Л. и Исайкина А.П., в новый состав Совета были избраны директор Департамента

радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации Якунин А.С. и руководитель службы по активам радиоэлектронного комплекса Департамента промышленных активов Корпорации Критенко М.И., краткие сведения о которых приведены ниже.

Члены Совета директоров

Фамилия, имя, отчество	Критенко Михаил Иванович
Год рождения	1957
Сведения об образовании	Высшее, Киевское высшее инженерное радиотехническое училище ПВО им. маршала авиации Покрышкина А.И., по специальности «автоматизированные системы управления».
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Руководитель службы по активам радиоэлектронного комплекса Департамента промышленных активов Государственной корпорации «Ростехнологии»
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Фамилия, имя, отчество	Якунин Александр Сергеевич
Год рождения	1972
Сведения об образовании	Высшее, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (физический факультет), Российская Академия Государственной службы при Президенте Российской Федерации
Сведения о занимаемой должности, в том числе по совместительству	Директор Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

отчуждению акций Общества

Остальные члены предыдущего состава Совета директоров были переизбраны на новый срок. Председателем Совета директоров Общества вновь был избран Алешин А.В.

За отчетный период проведено 18 заседаний Совета директоров Общества, из них 15, в форме заочного голосования, на которых рассмотрено 76 вопросов. Советом директоров приняты решения по значимым вопросам деятельности Общества, направленные на совершенствование управления холдинговыми компаниями (интегрированными структурами).

Основными корпоративными событиями 2011 г. стали принятые решения об определении инновационного развития и маркетинговой деятельности, как одних из приоритетных направлений деятельности Общества, а так же решения о создании Единого расчетно-кассового центра (Казначейства) Концерна на базе ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» и фондов финансового оздоровления, а также фонда инновационного и инвестиционного развития Общества.

Кроме того, в соответствии с компетенцией, Советом директоров:

- утвержден порядок формирования бюджета Общества на 2012 год;
- создан Комитет Совета директоров Общества по аудиту;
- утверждены корпоративные документы Общества: Положение о вознаграждениях и компенсациях членам Совета директоров и ревизионной комиссии Общества, Положение о Комитете Совета директоров по аудиту, Положение о проведении конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества, Порядок формирования и использования резервного и иных фондов Общества;
- утверждены новая организационная структура и перечень руководителей структурных подразделений Общества, назначение на которые осуществляются по согласованию с Советом директоров Общества.
- одобрены крупные сделки заключаемые Обществом и поручительства по кредитам управляемых организаций Концерна.

Сведения о проведенных заседаниях Совета директоров и рассмотренных на них вопросах приведены в таблице 2.

Таблица 2

Сведения о проведенных заседаниях Совета директоров Концерна

№ п/п	Дата проведения заседания совета директоров и	Наименование вопросов повестки дня заседания совета директоров
-------	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

	номер протокола	
1	Протокол № 7 от 26.01.2011	1. О формировании реестра объектов недвижимого имущества организаций, входящих в состав ОАО «Концерн радиоэлектронные технологии». 2. О подготовке программы отчуждения непрофильных активов организаций, входящих в состав ОАО «Концерн радиоэлектронные технологии».
2	Протокол № 8 от 15.02.2011	1. Об утверждении нового перечня руководителей структурных подразделений Общества, назначение на которые осуществляется по согласованию с Советом директоров Общества.
3	Протокол № 9 от 18.02.2011	1. О внесении изменений в организационную структуру Общества. 2. О внесении изменений в перечень руководителей структурных подразделений Общества, назначение на которые осуществляется по согласованию с Советом директоров Общества.
4	Протокол № 10 от 09.03.2011	1. Отчет генерального директора общества н.а. Колесова о работе по управлению холдинговыми компаниями (интегрированными структурами) в 2009-2010 годах. 2. Об утверждении новой организационной структуры общества. 3. О внесении изменений в перечень руководителей структурных подразделений общества, назначение на которые осуществляется по согласованию с советом директоров. 4. О соглашении о намерениях по взаимному сотрудничеству в управленческой, производственно-хозяйственной, финансовой, коммерческой, кадровой и иной деятельности между обществом и организациями, входящими в состав холдинговой компании в области измерительной аппаратуры различного назначения. 5. О положении о вознаграждениях и компенсациях членам совета директоров и ревизионной комиссии общества.
5	Протокол № 11 От 30.03.2011	1. «Об одобрении участия ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии» в ОАО «Концерн «Радиоприбор».
6	Протокол № 12 от 15.04.2011	1. Об одобрении крупной сделки с ВТБ 24 (ЗАО). 2. Об одобрении крупной сделки с ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК».

		<p>3. О принятии решения о заключении договора аренды технологического и испытательного оборудования и средств измерения с федеральным государственным унитарным предприятием «Калужский научно-исследовательский радиотехнический институт».</p> <p>4. О принятии решения о заключении договора аренды технологического и испытательного оборудования и средств измерения с федеральным государственным унитарным предприятием «Федеральный научно-производственный центр "Радиоэлектроника" им. В.И. Шимко».</p>
7	Протокол № 13 от 18.04.2011	1. Об определении инновационного развития Общества как одного из приоритетных направлений деятельности Общества.
8	Протокол № 14 от 26.04.2011	<p>1. О рассмотрении причин невыполнения заданий ГОЗ-2010 и принятии решений по применению мер дисциплинарного воздействия к руководителям, допустившим невыполнения заданий ГОЗ-2010.</p> <p>2. О согласовании кандидатуры Качанова Евгения Сергеевича для назначения на должность заместителя генерального директора по инновациям и научной работе ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии».</p>
9	Протокол № 15 от 02.06.2011	<p>1. Об определении маркетинговой деятельности Общества, как одного из приоритетных направлений деятельности Общества.</p> <p>2. Об утверждении Положения о Комитете Совета директоров Общества по аудиту.</p> <p>3. О формировании Комитета Совета директоров Общества по аудиту.</p> <p>4. Об утверждении условий договора Общества с ЗАО «Регистраторское общество «Статус».</p> <p>5. О совершении Обществом сделки по отчуждению акции открытого акционерного общества ОАО «Концерн «Радиоприбор».</p> <p>6. Об одобрении крупной сделки.</p> <p>7. О принятии решения о заключении договора поручительства между ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» и Обществом.</p> <p>8. О внесении изменений в организационную структуру Общества.</p>
10	Протокол № 16 от 27.06.2011	1. О предварительном утверждении годового отчета Общества за 2010 год;

		<p>2. О предварительном утверждении годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов о прибылях и об убытках (счетов прибылей и убытков) Общества за 2010 год;</p> <p>3. О рекомендациях по распределению прибыли Общества, в том числе по выплате дивидендов по результатам 2010 финансового года;</p> <p>4. О рекомендациях по размеру дивиденда по акциям и порядку его выплаты;</p> <p>5. О рекомендациях по размеру выплачиваемых членам ревизионной комиссии Общества вознаграждений и компенсаций.</p> <p>6. О рекомендациях по определению размера оплаты услуг аудитора на 2011 год.</p> <p>7. О персональном составе конкурсной комиссии по проведению конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества;</p> <p>8. О назначении председателя конкурсной комиссии по проведению конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.</p>
11	<p>Протокол № 1 от 18.08.2011</p>	<p>1. Об избрании председателя Совета директоров Общества.</p> <p>2. Об избрании заместителя председателя Совета директоров общества.</p> <p>3. Об избрании секретаря совета директоров общества.</p> <p>4. О создании единого расчетно-кассового центра (казначейства) открытого акционерного общества «концерн радиоэлектронные технологии» на базе ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» (г. Москва).</p> <p>5. Об обеспечении выполнения подготовительных мероприятий, необходимых для завершения приватизационных процедур федеральных государственных унитарных предприятий, подлежащих включению в составы холдинговых компаний (интегрированных структур) управляемых ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии».</p> <p>6. О принятии решения о заключении договора поручительства между ЗАО АКБ</p>

		<p>«НОВИКОМБАНК» и Обществом.</p> <p>7. О принятии решения о заключении договора займа между Обществом и ОАО «Концерн «Радиоприбор».</p> <p>8. Об одобрении крупной сделки - договора займа.</p> <p>9. Об утверждении дополнительного соглашения № ДС/1-06.2011 к трудовому договору от 25 ноября 2009 г. б/н с лицом, осуществляющим полномочия единоличного исполнительного органа Общества.</p> <p>10. Об утверждении дополнительного соглашения № ДС/2-06.2011 к трудовому договору от 25 ноября 2009 г. б/н с лицом, осуществляющим полномочия единоличного исполнительного органа Общества.</p> <p>11. О согласовании кандидатуры Эясу Владлены Викторовны для назначения на должность начальника управления аудита Общества.</p>
12	Протокол № 2 от 12.09.2011	1. О заключении сделки - договор поручительства, стоимость которого превышает на дату совершения сделки 50 000 МРОТ.
13	Протокол № 3 от 16.09.2011	<p>1. О персональном составе конкурсной комиссии по проведению конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.</p> <p>2. О назначении председателя конкурсной комиссии по проведению конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.</p> <p>3. О рекомендациях по определению размера оплаты услуг аудитора Общества на 2011 год.</p> <p>4. Об одобрении крупной сделки.</p> <p>5. О предложении единственному акционеру Общества одобрить крупную сделку (несколько взаимосвязанных сделок) – заключение договоров возмездного оказания комплекса услуг.</p> <p>6. О предложении общему собранию акционеров Общества принять решение об одобрении крупной сделки – несколько взаимосвязанных сделок.</p> <p>7. Об определении позиции Общества и формирования соответствующих указаний представителям Общества по вопросам повестки дня внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Концерн «Радиоприбор».</p>

		8. О назначении лица, представляющего Общество на внеочередном общем собрании акционеров ОАО «Концерн «Радиоприбор».
14	Протокол № 4 от 17.10.2011	<p>1. О формировании Комитета совета директоров Общества по аудиту.</p> <p>2. О разработке и внедрении в открытых акционерных обществах, подлежащих включению в состав соответствующей холдинговой компании (интегрированной структуры), систем управления правами на результаты интеллектуальной деятельности.</p> <p>3. Об утверждении Порядка формирования и использования резервного и иных фондов Общества, разработанного на основе Типового порядка, утвержденного приказом по Корпорации от 20.09.2011 № 314.</p> <p>4. О создании, по мере формирования источников средств, фонда финансового оздоровления и фонда инновационного и инвестиционного развития Общества.</p> <p>5. Об одобрении сделки, превышающей 50 000 МРОТ – заключение договора возмездного оказания услуг от 17.05.2011 № 27.</p>
15	Протокол № 5 от 19.10.2011	<p>1. О выполнении организациями Общества планов – графиков проведения мероприятий, направленных на безусловное и своевременное выполнение в 2011 – 2013 годах заданий ГОЗ, ВТС и мероприятий ФЦП, в соответствии с заключенными и планируемыми к заключению государственными контрактами.</p> <p>2. Отчет генерального директора Общества Н.А.Колесова о реализации Обществом инфраструктурных проектов Государственной корпорации «Ростехнологии».</p> <p>3. О размещении сотрудников Общества в одном административном здании.</p> <p>4. О принятии решения о заключении сделки, которая превышает на дату совершения 50 000 МРОТ – договор на оказание консультационных услуг с ЗАО «Стратеджи Партнерс Групп».</p> <p>5. О выдаче поручительств Общества по кредитам организаций Общества.</p> <p>6. О внесении изменений в организационную структуру Общества.</p>

16	Протокол № 6 от 09.12.2011	<p>1. Об утверждении Положения о проведении конкурса по отбору аудиторских организаций для осуществления обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.</p> <p>2. Рекомендации по размеру дивиденда по акциям Общества и порядку его выплаты.</p> <p>3. О поручениях генеральному директору Общества.</p>
17	Протокол № 7 от 14.12.2011	<p>1. Об утверждении порядка формирования бюджета Общества на 2012 год.</p> <p>2. Об определении размера оплаты услуг аудитора на 2011 год.</p> <p>3. О принятии решения о заключении сделки, которая превышает на дату совершения 50 000 МРОТ – договор поручительства между ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» и Обществом на срок до – 10.04.2012 г.</p> <p>4. О принятии решения о заключении сделки, которая превышает на дату совершения 50 000 МРОТ – договор поручительства между ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» и Обществом на срок до – 23.05.2012 г.</p> <p>5. Утверждение условий о вознаграждении генеральному директору Общества Н.А. Колесову по результатам финансово-хозяйственной деятельности Общества за 2010 год.</p>
18	Протокол № 8 от 30.12.2011	<p>1. О принятии решения о заключении договора поручительства между ЗАО АКБ «НОВИКОМБАНК» и Обществом.</p> <p>2. О принятии решения о заключения сделки, которая превышает на дату совершения 50 000 МРОТ - договора на оказание консультационных услуг 22.07.2011 № 113-07/11.</p> <p>3. Об одобрении крупной сделки, превышающей 25 (двадцать пять) % от балансовой стоимости активов Общества - договора подряда заключенного между Обществом и ОАО «ВС-Эстейт».</p>

Единоличный исполнительный орган Общества

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляет генеральный директор Общества. Коллегиальный исполнительный орган в Обществе не предусмотрен.

Права и обязанности генерального директора по осуществлению руководства текущей деятельностью Общества определяются Федеральным законом «Об акционерных обществах», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Общества, внутренними документами Общества и его трудовым договором.

Генеральный директор избирается сроком на 3 года. В случае образования временного единоличного исполнительного органа Общества, временный единоличный исполнительный орган Общества осуществляет руководство текущей деятельностью Общества в пределах компетенции единоличного исполнительного органа Общества.

В период с 19 февраля 2009 г. по настоящее время, генеральным директором ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии» является:

Фамилия, имя, отчество	Колесов Николай Александрович
Год рождения	1956
Сведения об образовании	Высшее, Казанский финансово-экономический институт им. В.В. Куйбышева, по специальности «планирование промышленности», квалификация экономист. Доктор экономических наук, действительный член Академии естественных наук РФ, действительный член Академии военных наук, почетный академик международной Академии качества и маркетинга.
Доля участия лица в уставном капитале Общества	Нет
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	Нет
Сделки по приобретению или отчуждению акций Общества	Нет

Срок полномочий генерального директора Общества Колесова Н.А.: в соответствии с трудовым договором от 25 ноября 2009 г., генеральный директор Общества приступил к исполнению своих обязанностей с 19 февраля 2009 г. Трудовой договор с ним был заключен в

соответствии с Уставом Общества на срок 3 (три) года и действовал до 09 февраля 2012 г. включительно;

в соответствии с трудовым договором от 29 марта 2012 г. генеральный директор Общества приступил к исполнению своих обязанностей с 10 марта 2012 г. Трудовой договор с ним заключен в соответствии с Уставом Общества на срок 3 (три) года и действует до 09 февраля 2015 г. включительно.

Ревизионная комиссия

Состав Ревизионной комиссии 2010/11 гг.:

1. Вершинина Наталья Викторовна – эксперт Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии»;

2. Смирнова Наталья Ивановна – Начальник Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии";

3. Рашева Елена Александровна – главный специалист Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии".

Состав Ревизионной комиссии 2011/12 гг.:

1. Кузьмина Галина Викторовна – Начальник отдела Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии";

2. Никонов Виктор Александрович – главный специалист отдела Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии";

3. Леушина Марина Андреевна – ведущий специалист отдела Департамента внутреннего аудита и контроля организаций Корпорации Государственной корпорации "Ростехнологии".

Ревизионная комиссия Концерна провела проверку его финансово-хозяйственной деятельности за 2011 г. используя методы выборочной проверки отдельных операций. Проверка осуществлялась на основании документов, регистров бухгалтерского и налогового учета, реестров и пояснений, предоставленных руководством Общества. Ревизионная комиссия изучила порядок раскрытия и отражения в финансовой отчетности Общества информации о финансово-хозяйственной деятельности Концерна, оценку принципов и методов бухгалтерского учета Концерна, а также оценку правил подготовки финансовой отчетности и годового отчета в Обществе.

На основании результатов проверки финансово-хозяйственной деятельности Концерна, Ревизионная комиссия сделала вывод о

достоверности данных, содержащихся в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества.

7. Основные показатели финансово-хозяйственной деятельности Концерна и управляемых им предприятий за 2011 год

Данные об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности Концерна за 2011 приведены в таблице 3.

Таблица 3

Наименование показателя	2010 г.	2011 г.	Отклонения (ст.3-ст.2)	Причины
Выручка от реализации товаров, продукции, услуг (тыс. руб.)	58 419	172 013	+ 113 522	Увеличение количества заключенных договоров возмездного оказания услуг
Валовая прибыль/убыток (тыс. руб.)	28 561	74 976	+ 46 415	Увеличение количества заключенных договоров возмездного оказания услуг
Чистая прибыль/убыток (тыс. руб.)	1 339	385	- 954	Уменьшение чистой прибыли произошло за счет увеличения затрат в целом по Концерну
Стоимость чистых активов (тыс. руб.)	15 062	15 112	+ 50	
Кредиторская задолженность (тыс. руб.)	858	160 913	+ 160 055	Кредиторская задолженность увеличилась по ст. «Авансы полученные» в связи с тем, что Концерном заключены договоры, срок исполнения которых имеет длительный цикл оказания услуг
В т.ч. задолженность	—	6 650	+ 6 650	Текущая задолженность за 4

перед федеральным бюджетом (тыс. руб.)				квартал 2011 г.
В т.ч. задолженность по вексельным обязательства (тыс. руб.)	_____	_____	_____	
Дебиторская задолженность (тыс. руб.)	8 054	21 665	+ 13 611	Текущая задолженность за счет увеличения количества заключенных хозяйственных договоров.
В т.ч. задолженность федерального бюджета (тыс. руб.)	_____	_____	_____	
В т.ч. задолженность по вексельным обязательства (тыс. руб.)	_____	10 000	10 000	Заключен договор купли-продажи простых векселей

Итоги исполнения сводного бюджета Концерна за 2011 г. (по контуру бюджетирования Корпорации, без учета ОАО «КЭТЗ», ОАО «Копир», ОАО «Электросоединитель») приведены в таблице 4.

Таблица 4

Наименование показателя	2011 г. (план)	2011 г. (факт)	Отклонение	
			Абсолютное	Относительное
Выручка (млн. руб.)	20 787,7	20 326,6	- 461,1	- 2,3%
Прибыль от продаж (млн. руб.)	1 953,4	1 929,6	- 23,7	- 1,2%
Чистая прибыль/убыток (млн. руб.)	1 057,6	1 150,0	+ 92,4	+ 8,7%
Рентабельность по чистой прибыли (%)	5,1%	5,7%	+ 0,6%	11,2%
Дебиторская	3 760,7	6 145,2	2 384,5	38,8%

задолженность (млн. руб.)				
Кредиторская задолженность (млн. руб.)	11 507,3	14 852,7	3 345,4	22,5%
Кредиты и займы (млн. руб.)	2 873,9	6 333,6	3 459,7	54,6%
Средняя численность (чел.)	26 447	25 883	- 564	-2,2%
Средняя заработная плата (тыс. руб.)	17,4	17,7	0,4	2,0%
Выработка на 1 сотрудника (тыс. руб.)	786,0	785,3	-0,7	- 0,1%

Анализ исполнения основных показателей бюджета по итогам 2011 г. по организациям, находящимся под управлением Концерна и включенных в контур бюджетирования Корпорации, показывает следующее:

- **по показателю выручки от продаж** план выполнен на 97,7%. Совокупный размер выручки от продаж в 2011 г. составил 20 326,6 млн. руб., что на 0,5 млн. руб. или на 2,3% меньше запланированного показателя (20 787,7 млн. руб.). Отклонение находится в пределах норматива;

- **прибыль от продаж** по итогам 2011 г. составила 1 929,6 млн. руб., что на 23,7 млн. руб. или на 1,2% меньше запланированного показателя (1 953,4 млн. руб.). Отклонение находится в пределах норматива;

- **показатель по чистой прибыли** (без учета убытков ОАО «ТЗИА» и ФГУП «МЗРТА») перевыполнен на 8,7% (план 1 057,6 млн. руб., факт 1 150 млн. руб.);

- **рентабельность по чистой прибыли** (без учета убытков ОАО «ТЗИА» и ФГУП «МЗРТА») составила 5,6%, что на 0,6% в абсолютном выражении или на 11% в относительном выражении превышает утвержденный показатель (5,1%);

- **выработка на одного работника** составила 785,3 тыс. руб., что практически находится на уровне планового показателя (786,0 тыс. руб.);

- **дебиторская задолженность**, на конец 2011 г., планировалась в размере 3 760,7 млн. руб. Фактическая дебиторская задолженность составила 6 145,2 млн. руб., что на 2 384,5 млн. руб. или на 38,8% больше запланированного значения. Увеличение дебиторской задолженности по сравнению с плановым показателем, в основном обусловлено ростом объема авансов выданных поставщикам на общую сумму 962,5 млн. руб. и

задолженности основных покупателей и заказчиков, а также прочих дебиторов, соответственно, в сумме 149,7 млн. руб. и 920,8 млн. руб.;

- **кредиторская задолженность**, по итогам 2011 г., была запланирована в размере 11 507,3 млн. руб. Фактически она составила 14 852,7 млн. руб., что на 3 345,4 млн. руб. или на 22,5% больше запланированного значения (11 507,3 млн. руб.). При этом, основную долю в составе фактической кредиторской задолженности занимают авансы от поставщиков и подрядчиков – 73% (10 051,6 млн. руб.);

- **задолженность по кредитам и займам**, по итогам 2011 г., планировалась в сумме 2 873,9 млн. руб. Фактический размер кредитного портфеля составил 6 333,6 млн. руб. Превышение фактического показателя по сравнению с плановым связано с увеличением на конец 2011 г. задолженности по кредитам ФГУП «КНИРТИ» на 3 190 млн. руб., ОАО «ВНИИ «Градиент» на 260 млн. руб., ОАО «БЭМЗ» на 175 млн. руб., ОАО «ТНИИС» на 138 млн. руб.;

- **средняя заработная плата**, по итогам 2011 г., составила 17,7 тыс. руб., что на 2,0% больше планового показателя (17,4 тыс. руб.).

Информация об объёме каждого из энергоресурсов, использованных в отчетном году.

Вид энергетического ресурса	Объём потребления в натуральном выражении	Единица измерения	Объём потребления, тыс. руб.
Электрическая энергия	72 000	КВт/ч	275,8
Бензин Аи-92	1 580,0	литр	36 824,87
Бензин Аи-95	12 018,6	литр	300 927,65
Дизельное топливо	1 854,0	литр	44 181,82

8. Управление персоналом

Кадровая политика Концерна ориентирована на максимально эффективное использование человеческих ресурсов Общества и оптимизацию производительности труда работников.

Основными принципами управления персоналом в Концерне являются:

- стремление к созданию сплоченной, ответственной, высокоразвитой и высокопроизводительной команды, разделяющей цели, стоящие перед Концерном, как современной, динамично развивающейся организации;

- ориентация на индивидуальную работу с персоналом: адаптация, индивидуальное планирование карьеры, стимулирование профессионального роста, ротация кадров, профессиональное обучение и повышение квалификации;

- гибкие системы организации работ (матричная структура наряду с классической иерархической – автономные рабочие группы по сложным проектам);

- обеспечение прямой и стабильной заинтересованности каждого работника Концерна в достижении планируемой результативности личной трудовой деятельности и коллективных результатов труда, а по возможности, и улучшение результатов по сравнению с планируемыми.

В 2011 г. работа в области управления персоналом Концерна была направлена на сохранение и привлечение высококвалифицированных кадров, обеспечение работников реальными возможностями профессионального развития и карьерного роста в сочетании с достойной и своевременно выплачиваемой заработной платой. Численность работников Концерна возросла с 37 (в декабре 2010 г.) до 90 человек (в декабре 2011 г.).

В Концерне успешно функционирует система мотивации и стимулирования работников, базовым компонентом которой является механизм материального вознаграждения, обеспечивающий взаимосвязь оплаты и результатов труда. Материальное вознаграждение работников состоит из постоянной гарантированной части заработной платы, выступающей в виде должностного оклада, и переменной части, которая является функцией результативности деятельности самого работника, его подразделения и, в целом, всего Концерна.

При приеме на работу акцент делается на привлечение и удержание молодых квалифицированных специалистов. Средний возраст работников Концерна составляет 42 года.

9. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Концерна

Размер дивидендов, выплачиваемых акционерам Общества, определяется Решением Общего собрания акционеров по рекомендации Совета директоров. Размер дивидендов определяется на основе полученной

Обществом чистой прибыли, рассчитанной по российским стандартам бухгалтерского учета.

В 2011 г. Общество объявляло о выплате дивидендов по результатам 2010 г. в размере 22 (двадцать два) рубля 31 копейка на одну акцию. Выплата дивидендов была произведена со счета Общества денежными средствами, в соответствии с порядком и в сроки, установленные Уставом Общества.

Решение о выплате (объявлении) дивидендов эмитентом по итогам 2011 г. не принималось.

10. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Концерна

На результаты деятельности Общества, в той или иной степени, оказывают влияние различные факторы риска. Все оценки и прогнозы, представленные в настоящем годовом отчете, должны рассматриваться с учетом основных факторов риска, которые Общество отчасти не в состоянии контролировать, но которые могут оказать влияние на результаты его деятельности. Поэтому эффективная оценка и управление рисками являются важной составляющей стратегии Общества. Данный процесс затрагивает всю деятельность Общества и направлен на выявление и снижение вероятности и масштаба воздействия событий, которые могут оказать негативное влияние на его деятельность.

Основными факторами риска являются отраслевые, финансовые, правовые, страновые и региональные, социальные риски.

10.1. Отраслевые риски

Основными факторами отраслевых рисков, связанных с деятельностью Концерна, являются:

- недостаток серийных мощностей, в первую очередь, по РЭБ и производству микросборок;
- угроза финансового кризиса, с пересмотром в сторону снижения ГПВ-2020 или неоднократные срывы выполнения ГОЗ;
- пересмотр в сторону снижения ФЦП по развитию ОПК и дефицит инвестиционных ресурсов для технического перевооружения предприятий входящих в Концерн;
- снятие протекционистских барьеров для иностранных производителей на специальных сегментах рынков;
- усиление конкуренции со стороны российских производителей из смежных сегментов (Созвездие, Алмаз-Антей, Авиаприборостроение);

- выход иностранных производителей РЭБ на российский рынок;
- переход стран с российской системой опознавания на американский стандарт;
- сокращение поставок конечной российской техники по ВТС.

10.2. Финансовые риски

Концерн и его предприятия подвержены различным финансовым рискам, среди которых можно выделить риски ликвидности, процентные и депозитные риски. Вероятность их наступления и степень влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности постоянно оцениваются Обществом и учитываются при разработке планов развития.

Риск ликвидности

Риск ликвидности представляет собой риск того, что Общество не сможет оплатить все обязательства при наступлении срока их погашения. Подход Общества к управлению ликвидностью направлен на обеспечение, в максимально возможных пределах, достаточной ликвидности для выполнения обязательств, при наступлении их сроков.

Процентный риск

Процентный риск состоит в непредвиденном изменении процентной ставки на финансовом рынке. Причиной возникновения данного вида финансового риска являются изменение конъюнктуры финансового рынка под воздействием государственного регулирования, рост или снижение предложения свободных денежных ресурсов и другие факторы.

Депозитный риск.

Депозитный риск отражает возможность не возврата депозитных вкладов.

10.3. Правовые риски

Существуют риски, связанные с изменением налогового законодательства, связанные с повышением ставок налогов, введением новых налогов, отменой льгот по отдельным видам налогов.

Риски, связанные с функционированием судебной системы России обусловлены тем, что независимость российской судебной системы и надежность механизмов, защищающих ее от экономического, политического и социального влияния, еще недостаточно проверены практикой.

Судебная система страдает от недостатка кадров и недостаточного финансирования. Судьи зачастую не обладают требуемым опытом в применении норм коммерческого и корпоративного права. Кроме того, принятые судебные решения часто недоступны для общественности.

Приведение в исполнение судебных решений на практике может оказаться затруднительным. Все вышеуказанные факторы не позволяют предсказать исход судебных процессов в России и гарантировать эффективность судебной защиты. Помимо этого, обращение в судебные и административные инстанции иногда преследует политические цели. Подобные действия могут быть предприняты и в отношении Общества, его дочерних и зависимых обществ, при этом нет гарантии непредвзятого рассмотрения дел. Кроме того, судебные решения не всегда приводятся в исполнение или соблюдаются при исполнении соответствующими органами.

Риски, связанные с функционированием законодательной системы России заключаются в том, что законодательство, регулирующее отношения в сфере частной собственности, также характеризуется непоследовательностью. В процессе осуществления реформ, направленных на переход Российской Федерации от централизованной административно-командной экономики к принципам свободного рынка, был принят ряд законов, предоставляющих частным собственникам защиту от национализации и реквизиции. Однако нельзя полностью исключить возможность того, что в случае попыток национализации или реквизиции, указанные законодательные положения не будут применены вследствие недостаточного опыта в применении указанных законодательных положений, либо вследствие возможных политических изменений.

10.4. Страновые и региональные риски

Концерн осуществляет свою деятельность на территории Российской Федерации и обладает присущими России страновыми рисками:

- развивающаяся экономика Российской Федерации в условиях неустойчивости глобальной экономики содержит больше рисков, чем в развитых странах, в том числе политических, экономических и правовых;
- дефицит ликвидности в стране может затруднить привлечение заемных средств, что может негативно сказаться на темпах развития Концерна;
- падение курса рубля по отношению к корзине валют может негативно отразиться на деятельности Общества.

10.5. Социальные риски

Социальная нестабильность может привести к расширению поддержки возобновленного государственного централизма, к национализму и насилию, оказав тем самым существенное неблагоприятное влияние на возможности Общества по эффективному ведению бизнеса:

- риски, связанные с увольнением квалифицированных работников;
- риски, связанные с социальными выплатами работникам.

Кроме рисков, непосредственно связанных с хозяйственной деятельностью Общества, возможно негативное влияние форс-мажорных обстоятельств общеэкономического и чрезвычайного характера.

11. Информация о совершенных Концерном 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 акционерного общества распространяется порядок одобрения крупных сделок

В 2011 г. Обществом совершались сделки, признаваемые крупными. Сведения о заключенных Обществом крупных сделках приведены в таблице № 5.

Сделки, в совершении которых имеется заинтересованность в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах», а также сделки связанные с приобретением, отчуждением или возможностью отчуждения недвижимого имущества в 2011 г. Обществом не совершались.

Таблица № 5

Сведения о крупных сделках заключенных Концерном в 2011 г.

№ п/п	Исполнитель	Заказчик	Стоимость сделки за 2011 г. (тыс. руб.)	Срок действия сделки	Решение уполномоченного органа одобрявшего сделку
1.	Концерн	ФГУП «Федеральный научный производственный центр «Радиоэлектроника» им. В.И. Шимко»	12 500,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7-248 от 26.08.2011
2.	Концерн	ФГУП «Пензенское ПО электронной вычислительной техники»	17 030,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7-248 от 26.08.2011

3.	Концерн	ФГУП «Производственное объединение «Квант»	14 253,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
4.	Концерн	ФГУП «Брянский электромеханический завод»	17 000,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
5.	Концерн	ФГУП «Всероссийский научно- исследовательский институт «Градиент»	12 030,2	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
6.	Концерн	ФГУП «Государственное конструкторское бюро аппаратно-программных систем «Связь»	10 379,7	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
7.	Концерн	ФГУП «Калужский завод радиотехнической аппаратуры»	10 020,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
8.	Концерн	ФГУП «Калужский научно- исследовательский радиотехнический институт»	14 505,0	до 31.12.2 015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
9.	Концерн	ФГУП «Научно- исследовательский институт «Экран»	7 378,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
10.	Концерн	ФГУП «Таганрогский научно- исследовательский институт связи»	13 500,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
11.	Концерн	ФГУП «Казанское приборостроительное конструкторское бюро»	5 686,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от

					26.08.2011
11.	Концерн	ФГУП «Ростовский завод «Прибор»	2 000,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
12.	Концерн	ОАО «Томское ПО «Контур»	10 518,5	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
13.	Концерн	ОАО «Казанский электротехнический завод»	1 325,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
14.	Концерн	ФГУП «Автоматика»	900,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
15.	Концерн	ОАО «Микротехника»	2 052,5	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
16.	Концерн	ОАО «Завод слуховых аппаратов «РИТМ»	3 250,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
17.	Концерн	ФГУП «Научно-исследовательский институт специальных информационно-измерительных систем»	1 000,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
18.	Концерн	ОАО «Завод «Атлант»	7 500,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
19.	Концерн	ОАО «БСКБ»	390,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7-

					248 от 26.08.2011
20.	Концерн	ОАО «Специальное конструкторское бюро часовых механизмов»	600,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
21.	Концерн	ФГУП «Казанское научно-исследовательский технологический институт вычислительной техники»	290,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
22.	Концерн	ОАО «НТК «Ленэлектронмаш»	251,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 248 от 26.08.2011
23.	Концерн	ОАО «КБ завода «Россия»	676, 0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
24.	Концерн	ОАО «НИ ОКП «Планета»	7 000,0	до 31.11. 2011	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
25.	Концерн	ОАО «Радий»	3 028,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
26.	Концерн	ФГУП «Нижегородский завод имени М.В. Фрунзе»	5 295,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
27.	Концерн	ФГУП «Курский завод «Маяк»	1 943,0	до 31.12. 2015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011

28.	Концерн	ФГУП «ННИПИ «Кварц»	2 692,0	до 31.12. 2011	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
29.	Концерн	ОАО «СКБ РИАП»	248,0	до 31.12.2 015	Решение Корпорации № РТ6800/7- 249 от 26.08.2011
30.	Концерн	ОАО «Технологическое оснащение»	675,0	до 31.12. 2015	Протокол №10 от 13.01.2012
31.	Концерн	ОАО «НПО «Ритм»	1 500,0	до 31.12. 2015	Протокол №10 от 13.01.2012
32.	Концерн	ОАО «ЦНИТИ «Техномаш»	5 945,0	до 31.12. 2015	Протокол №10 от 13.01.2012
33.	Концерн	ЗАО АКБ «Новикомбанк» поручительство ФГУП «НПО «Квант»	100 000,0	до 17.04. 2013	Решение Корпорации № РТ6800/7- 61 от 03.05.2011
34.	Концерн	ЗАО АКБ «Новикомбанк» поручительство ФГУП «КБ Связь»	100 000,0	до 22.01. 2013	Решение Корпорации № РТ6800/7- 282 от 14.10.2011
35.	Концерн	ЗАО АКБ «Новикомбанк» поручительство ФГУП «ВНИИ «Градиент»	97 000,0	до 22.04. 2014	Решение Корпорации № РТ6800/7- 288 от 20.10.2011

12. Информация о совершенных Концерном в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имелась заинтересованность

В 2011 году, сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имелась заинтересованность, Концерн не осуществлял.

13. Критерии определения и размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа (управляющего, управляющей организации) Концерна, каждого члена коллегиального исполнительного органа концерна и каждого члена Совета директоров Концерна или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчетного года

Ежемесячная заработная плата лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Концерна, условия и порядок ее выплаты определены соответствующим трудовым договором и дополнительными соглашениями к нему, заключенными с ним, по поручению Совета директоров Общества его председателем, в соответствии с Положением об оплате труда и о материальном стимулировании руководителя организации Корпорации в новой редакции, утвержденным приказом Корпорации от 16.12.2010 № 390 (далее – Положение).

В соответствии с трудовым договором от 25 ноября 2009 г. генеральный директор приступил к выполнению трудовых обязанностей с 19 февраля 2009 г. Трудовой Договор был заключен в соответствии с Уставом Общества на срок 3 (три) года и действовал до 09 февраля 2012 г. включительно. Должностной оклад устанавливался в размере 450 000 рублей в месяц. Установлена ежемесячная 30 процентная надбавка к должностному окладу за работу со сведениями, составляющими государственную тайну.

При уходе Генерального директора в ежегодный оплачиваемый отпуск (часть ежегодного оплачиваемого отпуска продолжительностью не менее семи дней) один раз в календарном году ему выплачивается единовременное пособие в размере двух месячных должностных окладов, действующих на момент ухода в отпуск.

В настоящее время действует трудовой договор от 29 марта 2012 г., в соответствии с которым генеральный директор приступил к выполнению трудовых обязанностей с 10 марта 2012 г. Трудовой Договор заключен в соответствии с Уставом Общества на срок 3 (три) года и действует до 09 февраля 2015 г. включительно.

В соответствии с пунктом 2 статьи 64 Федерального закона «Об акционерных обществах» размер вознаграждения членов Совета директоров устанавливается решением Общего собрания акционеров. Решений, определяющих размер выплаты вознаграждения и компенсации избранным членам Совета директоров Общества, не принималось.

В соответствии с пунктом 1 статьи 85 Федерального закона «Об акционерных обществах» размер вознаграждения членов Ревизионной комиссии устанавливается решением общего собрания акционеров. Решений, определяющих размер выплаты вознаграждения членам Ревизионной комиссии Общества, не принималось.

14. Сведения о соблюдении Концерном Кодекса корпоративного поведения

Кодекс корпоративного поведения в Концерне до настоящего времени не утверждался. Обязанность по утверждению Кодекса корпоративного поведения для Концерна законодательством не предусмотрена. В то же время, при реализации политики корпоративного управления Совет директоров, единоличный исполнительный орган Концерна учитывают основные положения и требования, содержащиеся в распоряжении Федеральной комиссии по рынку ценных бумаг «О рекомендации к применению Кодекса корпоративного поведения» № 421 / р от 4 апреля 2002 г.

15. Информация для акционеров и инвесторов

15.1. Общие сведения об Обществе

Полное фирменное наименование Общества: открытое акционерное общество «Концерн Радиоэлектронные технологии».

Сокращенное фирменное наименование Общества: ОАО «Концерн Радиоэлектронные технологии».

Полное фирменное наименование Общества на английском языке: Joint Stock Company «Concern Radio-electronic technologies».

Сокращенное фирменное наименование Общества на английском языке: JSC «Concern Radio-electronic technologies».

Номер и дата внесения записи в Единый государственный реестр юридических лиц о регистрации Общества: 1097746084666, 19 февраля 2009 г.

Субъект Российской Федерации: г. Москва.

Юридический адрес: Российская Федерация, 129110, Москва, ул. Проспект Мира, д. 49А, стр.1.

Почтовый адрес: Российская Федерация, 129110, Москва, ул. Проспект Мира, д. 49А, стр.1.

Адрес в сети Интернет: www.retechn.ru

Телефон: (495) 363–32–05

Факс: (495) 363–32–05

Адрес электронной почты: mail@retechn.ru.

Штатная численность работников: 90.

15.2. Основные виды деятельности Общества

Основными видами деятельности Концернa являются:

- деятельность по управлению холдинг-компаниями;
- организация, проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и экспериментальных работ по созданию и модернизации систем и средств радиоэлектронной борьбы, радиотехнической разведки, комплексного технического контроля, государственного опознавания (включая идентификацию объектов вооружения и военной техники на поле боя), специальной измерительной аппаратуры (включая метрологические комплексы), вооружения, военной и специальной техники, а также продукции двойного и гражданского назначения;
- определение научно-технической политики в области средств радиоэлектронной борьбы и государственного опознавания;
- разработка, производство, модернизация, ремонт, продажа и утилизация вооружения, военной и специальной техники, а также продукции двойного и гражданского назначения.

15.3. Данные об уставном капитале Общества

Уставный капитал Общества, по состоянию на 31.12.2011, составляет 15 000 000 рублей и состоит из 15 000 штук обыкновенных именных бездокументарных акций номинальной стоимостью 1 000 рублей каждая.

Привилегированные акции Обществом не выпускались.

Государственный регистрационный номер выпуска обыкновенных именных акций и дата его государственной регистрации: 1-01-13614-А от 16.07.2009.

Структура акционерного капитала по состоянию на 31.12.2011 г.: Государственная корпорация «Ростехнологии», 15 000 обыкновенных акций (100 % уставного капитала).

15.4. Сведения о реестродержателе Общества

Регистратор Общества:

- полное наименование и адрес реестродержателя – закрытое акционерное общество «Регистраторское общество «Статус», 109544, г. Москва, ул. Новорогожская, д. 32, стр. 1;
- лицензия выдана Федеральной службой по финансовым рынкам 12.03.2004 № 10-000-1-00304 без ограничения срока действия.

15.5. Аудитор Общества

Аудитор Общества: закрытое акционерное общество «Интерком – Аудит», место нахождения: 125124, Москва, 3-я ул. Ямского поля, дом 2, корпус 13.

15.6. Информация о включении Общества в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ.

Общество не включено в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ.

15.7. Раскрытие информации

Общество придерживается принципов прозрачности и информационной открытости, соблюдает требования раскрытия информации в соответствии с нормативными актами ФСФР России. Информационная политика Общества обеспечивает возможность свободного доступа к информации об Обществе. Полная информация о деятельности Общества раскрывается на его официальном сайте в сети Интернет: www.retechn.ru

**Генеральный директор ОАО
«Концерн Радиоэлектронные
технологии»**

Н.А.Колесов

**И.о. главного бухгалтера ОАО
«Концерн Радиоэлектронные
технологии»**

Е.В.Спиридонова