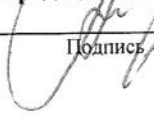


«УТВЕРЖДЕН»  
Годовым общим собранием  
акционеров  
ОАО «Рикор Электроникс»  
Протокол № б/н от «21» июня 2016 г.  
Председатель собрания  
  
А.В. Шперлинг  
Подпись

«Предварительно утвержден»  
Советом директоров  
ОАО «Рикор Электроникс»

Протокол № 106 от «05» мая 2016г  
Председатель совета директоров  
  
А.Ж. Маргарян  
Подпись

## ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

*Открытое акционерное общество  
«Рикор Электроникс»*

**по итогам работы за 2015 год**

Место нахождения: Россия, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Победы, 9.  
Почтовый адрес: 607232, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Победы, 9.

Генеральный директор

Главный бухгалтер



Шперлинг А.В.

Горячкина Н.И.

## I. Сведения об обществе

### 1.1. Полное фирменное наименование

Открытое акционерное общество «Рикор Электроникс».

### 1.2. Место нахождения и почтовый адрес

Россия, 607232, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Победы, 9.

### 1.3. Дата государственной регистрации общества и регистрационный номер

23.11.1993г. регистрационный номер 93/1864/915

### 1.4. Дата внесения в Единый государственный реестр юридического лица и основной регистрационный номер

26.08.2002г. ОГРН 1025201335279

### 1.5. Идентификационный номер налогоплательщика

5243001622

### 1.6. Информация об аудиторе общества:

- полное фирменное наименование

*Общество с ограниченной ответственностью «Аудиторская фирма МИВИ»*

- членство в саморегулируемой организации

*Гильдия аудиторов ИПБР, г. Москва, ОРНЗ 11004015464.*

### 1.7. Информация о реестродержателе общества:

- полное фирменное наименование

*Нижегородский филиал общества с ограниченной ответственностью «Партнер»*

- адрес: 603005, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, д.9 оф.502

- номер лицензии и дата ее получения: № 10-000-1-00287 выдана 04.04.2003г.

## **II. Положение общества в отрасли.**

ОАО «Рикор Электроникс» (до марта 2006 года «Арзамасский завод радиодеталей») был образован в 1966 г. по приказу министра электронной промышленности как филиал Горьковского завода Радиодеталей для обеспечения народнохозяйственного комплекса страны радиокомпонентами. Первая продукция – постоянные резисторы МЛТ.

В 1971 году завод переориентирован на выпуск переменных проволочных резисторов. В 1981 году на заводе осваиваются переменные резисторы на базе толстопленочных технологий, объемы выпуска которых к 1990 году достигли 40 млн.шт. в год.

В 1989-1992 годах освоено производство жидкокристаллических индикаторов и электронных игр, а также микрокалькуляторов.

В 1993 году в результате приватизации завод становится открытым акционерным обществом «Арзамасский завод радиодеталей». Впоследствии общество вошло в перечень предприятий радиоэлектронной промышленности Нижегородской области.

В период рыночных реформ завод, сохранив свой технологический и интеллектуальный потенциал, занялся разработкой и серийным производством автокомпонентов для поставки на автомобильные и моторные заводы, а также на рынок автозапчастей.

В марте 2006 года решением общего собрания акционеров ОАО «Арзамасский завод радиодеталей» переименован в ОАО «Рикор Электроникс».

Одним из стратегических направлений развития завода остается производство переменных резисторов и в первую очередь в интересах ВПК. ОАО «Рикор Электроникс» является единственным производителем в России по производству переменных резисторов и потенциометров - более 40 типов.

Продукция общества востребована во всех отраслях промышленности. Выпускаемые резисторы используются в приборах космической, авиационной, радиоэлектронной, автомобильной и другой техники.

Потребителями ОАО «Рикор Электроникс» являются более 700 предприятий в России и странах СНГ. Общество максимально адаптировано к новым условиям рынка.

Развитию производства переменных резисторов будут способствовать такие внешние и внутренние факторы как:

- международная обстановка;
- 50 летний опыт производства резисторов;
- отсутствие развитой конкуренции на Российском рынке среди отечественных производителей;
- стремление ВПК исключить зависимость от поставок электронных компонентов иностранных производителей, для чего разработана комплексная целевая программа по развитию и созданию современной российской элементной базы.

### **III. Приоритетные направления деятельности акционерного общества**

ОАО «Рикор Электроникс» разрабатывает и производит широкий спектр электронных изделий и компонентов, а также выполняет заказы ряда крупных промышленных, транспортных и нефтегазовых компаний, ведущих автомобильных концернов России.

На предприятии установлено современное оборудование, внедрена международная система менеджмента качества, сертифицированная на соответствие стандартам ISO 9001, ISO/TS 16949, ГОСТ Р В 15.002.

В настоящее время на предприятии сформировалось несколько направлений развития производства:

#### **➤ SMD монтаж**

SMD монтаж производится на линии поверхностного монтажа, в состав которой входят три высокоскоростных установщика компонентов: сверхпроизводительный чип-шутер SAMSUNG SM-411, SAMSUNG SM-451 и OPAL-XII SF.

#### **➤ Монтаж выводных элементов**

Монтаж выводных (DIP) компонентов может осуществляться на высокоскоростной автоматизированной линии селективной пайки Power Selective компании SEHO. Так же с внедрением новой установки селективной пайки VERSAFLOW 3/45, оснащенной двумя модулями пайки, обеспечивает максимальную гибкость и высочайшую производительность для различных типов печатных плат. Максимальный размер плат 508×204мм.

Процесс включает в себя установку компонентов на плату, автоматическое флюсование мест пайки, предварительный нагрев поверхности платы перед пайкой и пайку методом селективного окунания.

#### **➤ Литье пластмасс**

ОАО «Рикор Электроникс» предоставляет услуги точного литья пластмасс с использованием оборудования производства Германии (Demag) и Тайваня (JW-400SO).

- литье армированных деталей на вертикальных литьевых машинах Multiplas AMP 2000V;
- прессование деталей из реактопластов и резиновых деталей на гидравлических прессах.
- литье деталей из пластмасс сложной конфигурации.

#### **➤ Механическое производство**

Механообрабатывающее производство осуществляется на отечественном и импортном станочном оборудовании широкой номенклатуры: фрезерных, токарных, расточных, сверлильных, шлифовальных станках.

Предоставляет услуги по изготовлению высокотехнологичной оснастки.

Сложная оснастка: горячеканальные пресс-формы, многоместные пресс-формы для литья и прессования пластмасс, беззазорные высокоточные штампы, различные приспособления – изготавливается на специализированном оборудовании.

### ➤ **Порошковое окрашивание. Гальванопокрытия**

«Рикор Электроникс» осуществляет порошковое окрашивание и гальванопокрытие – наиболее экономически эффективное нанесение покрытий на серийные партии деталей и сварных конструкций.

Порошковое окрашивание отличается высокой физико-механической стойкостью, отличными декоративными качествами и долговечностью. Абразивное истирание, бензин, лучи ультрафиолета, химикаты и соли не вредят покрытию, обработанному порошковым окрашиванием. Оно обеспечивает образование ударопрочного антикорозийного покрытия, которое работает в температурном диапазоне от -600 С до +1500 С и обеспечивает надежную электроизоляцию. Габариты окрашиваемых деталей и сварных конструкций – до 6 x 1,5 x 1,5 м.

Автоматизированные гальванические линии позволяют получать качественные защитные покрытия (анодирование, цинкование, олово-висмут и др.) с минимальными затратами ручного труда.

### ➤ **Сборочное производство**

С начала 2011 года ОАО «Рикор Электроникс» активно внедряет принципы и инструменты производственной системы «ГАЗ», благодаря которым происходит непрерывное снижение непроизводственных издержек и объемов незавершенного производства, а производительность труда и качество продукции растут без привлечения дополнительных ресурсов. Вышла на новый уровень условия труда и культура производства. С каждым днем на предприятии растет количество производственных участков, на которых осваиваются и применяются в повседневной деятельности по улучшению рабочих мест и процессов такие инструменты, как стандартизированная работа, подача материалов по «тянущей системе» и др. посредством КАЙЗЕН-культуры. Весь коллектив вовлечен в процесс непрерывного совершенствования производства.

«Рикор Электроникс» осуществляет сборку на специально оборудованных площадях. Процесс автоматизирован, производственные мощности позволяют производить различную продукцию: электронные блоки, электрические счетчики, автокомпоненты широкой номенклатуры, осуществлять сборку мониторов и шкафов управления — от единичных изделий до серийного производства.

### ➤ **Производство корпусных деталей из металла**

«Рикор Электроникс» оказывает услуги по изготовлению металлических корпусов. Комплект современного высокотехнологического оборудования фирмы «Amada» (Япония) в составе: координатно-револьверный пресс с ЧПУ и листогибочный пресс – позволяет

изготавливать корпуса, шкафы кожуха и другие сложные детали из листовых материалов: сталь, цветные сплавы, стеклотекстолит – без применения дорогостоящих штампов.

Освоено новое направление деятельности – изготовление корпусов платежных терминалов, игровых автоматов, информационных киосков, изготовление опытных образцов на основании технического задания заказчика.

Предприятие специализируется на выпуске следующих изделий:

### ➤ **Высокоточные резисторы и потенциометры**

ОАО «Рикор Электроникс» – единственный производитель в России переменных резисторов (проволочных, керметных и лакосажевых) и потенциометров – СП3-19, СП3-39, СП5-2/3, СП5-20, СП5-21, СП5-35, ППЗ-40...47, РП1-310 – более 40 типов. Изготовление с приемкой ОТК и ВП позволяет применять их в изделиях с повышенными значениями характеристик по качеству и надежности. В 2011 г. были освоены прецизионные потенциометры ППМЛ/Ф, применяемые в авиационной технике.

Все изделия выпускаются наряду с приемкой отдела технического контроля (ОТК) и с военной приемкой.

#### **Непроволочные резисторы. Керметные резисторы**

**СП3-19 Переменные непроволочные подстроечные резисторы**- для работы в цепях постоянного и переменного токов в непрерывных и импульсных режимах Номинальное сопротивление от 10 Ом до 1МОМ Функциональная характеристика Линейная А Допустимое отклонение сопротивления от номинального, % ±10, ±20 Мощность при температуре до 70°C, Вт 0,5 Износостойчивость, циклов 500

**СП3-39 Переменные непроволочные подстроечные резисторы** -для работы в цепях постоянного и переменного токов в непрерывных и импульсных режимах.

**Резистор РП1-310 Переменные непроволочные подстроечные резисторы**- для работы в цепях постоянного и переменного токов.

#### **Лакосажевые резисторы**

**Резистор РП1-309 Переменные непроволочные регулировочные резисторы**-для работы в цепях постоянного и переменного тока.

#### **Проволочные резисторы**

**ППЗ-40...47 Переменные проволочные регулировочные резисторы**- резисторы предназначены для навесного монтажа для работы в цепях постоянного и переменного тока частотой до 10000 Гц напряжением не более 400 В.

**Резистор СП5-21 Переменные проволочные регулировочные резисторы**-для работы в цепях постоянного или соответствующего ему по амплитуде переменного тока частотой до 400 Гц.

**Резистор СП5-20В Переменные проволочные подстроечные резисторы**-для навесного монтажа, для работы в цепях постоянного, переменного и пульсирующего токов с напряжением до 250 В.

**Резистор СП5-35 Переменные проволочные подстроечные резисторы**-для работы в цепях постоянного и переменного токов.

**Резистор СП5-3 Переменные проволочные подстроечные резисторы**-для навесного монтажа,

в цепях постоянного и переменного тока частотой до 10000 Гц напряжением до 300 В (амплитудное значение).

**Резистор СП5-2** **Переменные проволочные подстроечные резисторы**-для печатного монтажа, в цепях постоянного и переменного тока частотой до 10000 Гц напряжением до 300 В (амплитудное значение).

**Резистор РП1-309** **Переменные непроволочные регулировочные резисторы**-для работы в цепях постоянного и переменного тока.

**Потенциометры прецизионные проволочные многооборотные линейные и функциональные ППМЛ, ППМФ**-потенциометры прецизионные проволочные многооборотные линейные и функциональные типов ППМЛ-И и ППМФ-И предназначены для работы в цепях постоянного и переменного тока частотой до 400 Гц.

### **Постоянные резисторы**

**Резистор С3-14М-1** **Постоянные непроволочные резисторы**-резисторы предназначены для работы в цепях постоянного и переменного токов.

### **➤ Автоэлектроника**

ОАО «Рикор Электроникс» производит более 30 наименований автокомпонентов для рынка запчастей и конвейеров ведущих автомобильных концернов России: «АВТОВАЗ», «ГАЗ», «КАМАЗ», «ПАЗ», «УМЗ», «ЗМЗ», «ДААЗ».

Продукция поставляется на конвейеры ОАО "АВТОВАЗ", ООО "АЗ "ГАЗ", ОАО "КАМАЗ", ООО "ПАЗ", ОАО "УМЗ", ОАО "ЗМЗ", ОАО "ДААЗ" и на вторичный рынок.

### **Датчики**

**ДР-2а Датчик резистивный** -для использования в качестве регулируемого делителя напряжения в цепях постоянного и переменного токов.

**ДР-2К Датчик резистивный** -для использования в качестве регулируемого делителя напряжения в цепях постоянного и переменного токов

**Датчик положения дроссельной заслонки 2112-1148200 ТУ 4591-008-07614981-96-** датчик предназначен для установки на корпусе дроссельной заслонки систем впрыска топлива двигателей ВАЗ с целью преобразования углового положения дроссельной заслонки в пропорциональное изменение электрического напряжения, и используется бортовым компьютером для управления подачей топлива.

**Набор резисторов НРК 1-8 АДШК.434330.004 ТУ**-предназначен для получения информации об угловом положении дроссельной заслонки при работе изделия в составе комплексной микропроцессорной системы управления двигателем внутреннего сгорания с впрыском топлива на легковых автомобилях.

**Датчик положения дроссельной заслонки КДБА 433646.017 Daewoo** -датчик предназначен для установки на корпусе дроссельной заслонки систем впрыска топлива двигателей Daewoo с целью преобразования углового положения дроссельной заслонки в пропорциональное изменение электрического напряжения, и используется бортовым компьютером для управления подачей топлива.

**Датчик температуры охлаждающей жидкости 405213** - датчик предназначен для измерения температуры охлаждающей жидкости в выходном патрубке водяной «рубашки» головки блока цилиндров двигателей автомобилей ВАЗ при работе в составе электронной системы управления двигателем.

**Датчик температуры охлаждающей жидкости 405215 КДБА.405215.006 ТУ** - датчик предназначен для измерения температуры охлаждающей жидкости в выходном патрубке водяной «рубашки» головки блока цилиндров двигателя автомобилей ВАЗ при работе в составе электронной системы управления двигателем.

**Датчик температуры охлаждающей жидкости 405226 ТУ 4573-015-07614981-97** - датчик предназначен для измерения температуры охлаждающей жидкости двигателей легковых автомобилей семейства ГАЗ. Выходное напряжение с датчика, пропорциональное температуре охлаждающей жидкости ( $U=kT$  (мВ), где  $k=10$  мВ/К,  $T$  - температура в Кельвинах), используется бортовым компьютером для управления подачей топлива и зажиганием.

**Модуль педальный КДБА.453621.001ТУ** - модуль педальный предназначен для формирования сигналов положения педали акселератора в системе управления двигателя. Изготавливается в едином исполнении для комплектации автомобилей, поставляемых на внутренний рынок и экспорт, а также для поставки в запасные части.

**Модуль педальный КДБА.453621.006ТУ**- модуль педальный предназначен для формирования сигналов положения педали акселератора в системе управления двигателя.

**Кран управления отопителем с электроприводом КДБА 458121.006ТУ**-кран управления отопителем предназначен для работы в составе системы отопления салона автомобиля семейства ГАЗ, евро-3, с автомобилями г.в. с 2008 г

**Жгут с микропереключателем ПМ 25-3**-предназначен для применения в электрической схеме автомобилей и других транспортных средств.

**Микропереключатель ПМ25-3 ТУ 6315-020-07614981-98**-миниатюрный однополюсный микропереключатель с одинарным разрывом электрической цепи предназначен для работы в электрических цепях постоянного и переменного тока в радиоэлектронной аппаратуре.

**Механизм натяжения ремня 560.1045010 ТУ 4591-004-49780191-01**-механизм натяжения предназначен для автоматической регулировки натяжения ремня в процессе работы двигателя.

**Кран управления отопителем с электроприводом КДБА 458121.001ТУ**-кран управления отопителем предназначен для работы в составе системы отопления салона автомобиля семейства ГАЗ, евро-2.

**Датчик уровня тормозной жидкости**-датчик уровня тормозной жидкости предназначен для работы в тормозной системе автомобиля семейства ГАЗ и УАЗ

**Блок управления электрокорректором фар**-предназначен для формирования управляющего напряжения и напряжения питания электроприводов корректора фар механических транспортных средств при работе в условиях умеренного и тропического климата в автомобилях семейства "ГАЗель", "Соболь" и их модификаций.

**Плата датчика потенциометра напорного диска воздухомера для автомобилей Audi с двигателем AAR (ПРМ)**-датчик предназначен для определения положения напорного диска воздухомера впрыска автомобилей с двигателем AAR.

**Выключатель света заднего хода 642247**-выключатель света заднего хода предназначен для включения света заднего хода автомобиля и других транспортных средств.

**Выключатель дверной 642241 КДБА.642241.001 ТУ**-предназначен для коммутации электрических цепей автомобилей, а также для запасных частей к ним.

**Регулятор освещения приборов**- для регулирования уровня освещения приборов легкового автомобиля.

## ➤ Мультимедиа и телекоммуникации

**Серверы и системы хранения данных** линейки Rikor EcoSystems построены на базе современных ARM процессоров Armada-XR. Благодаря лучшим в своем классе показателям энергоэффективности, производительности на Ватт потребляемой мощности и высокой плотности размещения, эти серверы являются идеальной платформой для IT-инфраструктуры современных ЦОД и облачных сервисов. Общество так же представляет свою новую линейку телекоммуникационных шкафов и аксессуаров к ним.

## **IV. Отчет совета директоров акционерного общества о результатах развития акционерного общества по приоритетным направлениям его деятельности**

### **4.1. Характеристика деятельности общества за отчетный год.**

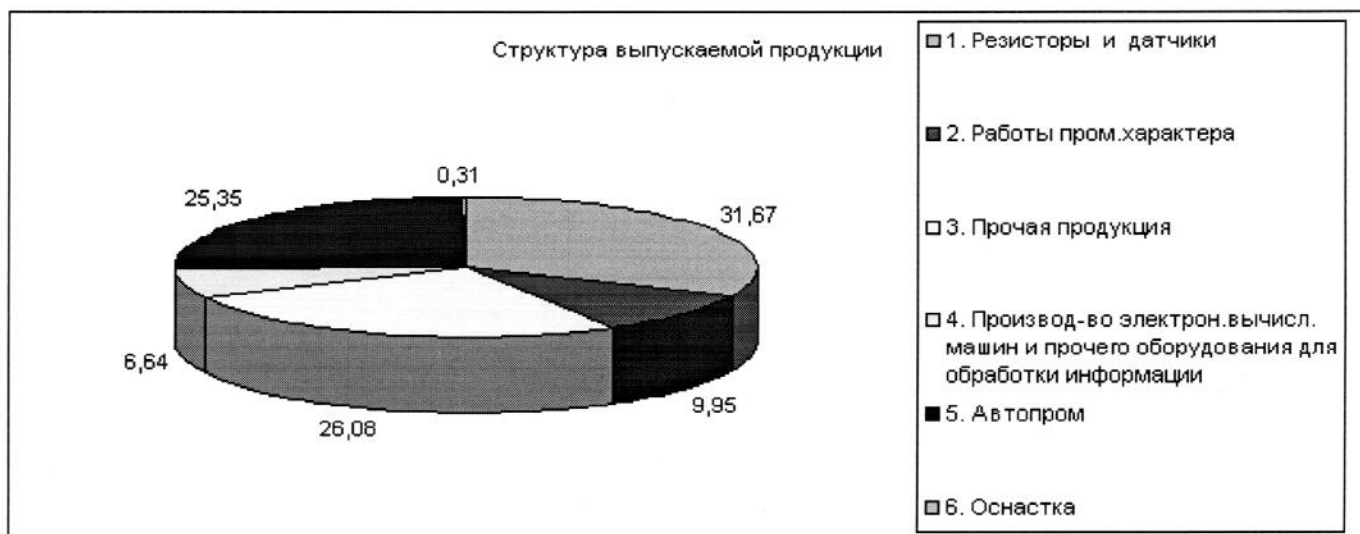
**Результаты деятельности за 2015 год характеризуются следующим:**

<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед.изм.</b>	<b>Отчет 2014 г.</b>	<b>Отчет 2015 г.</b>	<b>Темп роста, %</b>
<i>Объем товаров и услуг в действующих ценах</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>582935</i>	<i>748416</i>	<i>128,4</i>
<i>в т.ч. объем товарной продукции</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>568147</i>	<i>730673</i>	<i>128,6</i>
<i>Объем товарной продукции по видам:</i>				
<i>резисторы и датчики</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>220701</i>	<i>231425</i>	<i>104,9</i>
<i>работы пром.характера</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>62032</i>	<i>72666</i>	<i>117,1</i>
<i>прочая продукция</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>119372</i>	<i>190576</i>	<i>159,6</i>
<i>производство электронных вычислительных машин и прочего оборудования для обработки информации</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>0</i>	<i>48497</i>	
<i>автопром</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>165254</i>	<i>185227</i>	<i>112,1</i>
<i>оснастка</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>788</i>	<i>2282</i>	<i>289,6</i>
<i>Объем товарной продукции в сопоставимых ценах</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>567629</i>	<i>673987</i>	<i>118,7</i>
<i>Объем отгруженной продукции в действующих ценах</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>582417</i>	<i>748003</i>	<i>128,4</i>
<i>Численность - всего</i>	<i>чел.</i>	<i>729</i>	<i>712</i>	<i>97,7</i>
<i>Выработка на 1 чел. в действующих ценах</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>779,71</i>	<i>1026,11</i>	<i>131,6</i>
<i>Среднемесячная зарплата</i>	<i>руб.</i>	<i>18754</i>	<i>20267</i>	<i>108,1</i>
<i>Рентабельность производства</i>	<i>%</i>	<i>2,8</i>	<i>5,9</i>	<i>210,7</i>
<i>Балансовая прибыль до налогообложения</i>	<i>тыс.руб.</i>	<i>25645</i>	<i>37398</i>	<i>145,8</i>

*В отчетном 2015 году достигнут рост объема производства товарной продукции в действующих ценах по сравнению с объемом производства 2014 г. на 28,6 % и в сопоставимых ценах на 20,6 %. Общий объем выпуска товарной продукции и услуг увеличился на 28,4 %. В отчетном году произведено новых видов продукции на сумму 150596 тыс.руб. Их удельный вес в товарном выпуске составил 20,6 %.*

### Структура выпускаемой продукции

Наименование продукции	Удельный вес, %	
	2014 г.	2015 г.
1. Резисторы и датчики	38,85	31,67
2. Работы пром.характера	10,92	9,95
3. Прочая продукция	21,01	26,08
4. Производ-во электрон.вычисл. машин и прочего оборудования для обработки информации	0,00	6,64
5. Автопром	29,09	25,35
6. Оснастка	0,14	0,31
<b>ИТОГО:</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>



В структуре выпускаемой продукции значительную долю занимает резисторы и датчики, автопром и прочая продукция.

### Себестоимость и прибыль

Наименование элементов затрат	2014г.		2015г.	
	Сумма, тыс.руб	Уд.вес к итогу, %	Сумма, тыс.руб	Уд.вес к итогу, %
<b>Материальные затраты - всего</b>	<b>319811</b>	<b>55,9</b>	<b>442090</b>	<b>61,3</b>
в том числе:				
сырье, материалы, комплектующие изделия	243650	42,6	369421	51,2
вода	5096	0,9	4282	0,6
топливо	45940	8,0	43740	6,1
энергия	25125	4,4	24647	3,4
<b>Затраты на оплату труда</b>	<b>167898</b>	<b>29,3</b>	<b>177956</b>	<b>24,6</b>
<b>Отчисления на соц.нужды</b>	<b>50374</b>	<b>8,8</b>	<b>53664</b>	<b>7,4</b>
<b>Амортизация</b>	<b>8323</b>	<b>1,5</b>	<b>7962</b>	<b>1,1</b>
<b>Прочие затраты</b>	<b>26048</b>	<b>4,5</b>	<b>40390</b>	<b>5,6</b>
<b>ИТОГО:</b>	<b>572454</b>	<b>100,0</b>	<b>722062</b>	<b>100,0</b>

*В структуре затрат наибольший удельный вес занимают материальные затраты. Прибыль от производства товарной продукции составила 41906 тыс.руб. Рентабельность производства товарной продукции составила 5,9 %, 2014 г.- 2,8 %. Рентабельность производства по предприятию увеличилась более, чем в 2 раза.*

### **Труд и заработная плата**

*Среднесписочная численность работающих ОАО "Рикор Электроникс" в 2015 году по сравнению с 2014 годом уменьшилась на 17 человек за счет организационно-технических мероприятий и составила 712 человека. Выработка на 1 чел. в действующих ценах увеличилась на 264,4 тысяч рублей. Среднемесячная заработная плата на 1 работающего в отчетном году составила 20267 руб. и увеличилась относительно 2014 года на 1513 руб. (на 8,1 %).*

#### **4.1.4. Сведения о кредиторской задолженности**

(по данным бухгалтерского баланса на 31.12.2015.)

№ п/п	Показатель	На начало года	На конец года
1	Краткосрочные заемные средства	11970	-
2	Кредиторская задолженность, в т.ч.	92841	153642
2.1	<i>Поставщики и подрядчики</i>	40834	91399
2.2	<i>Задолженность перед персоналом организации</i>	11398	12619
2.3	<i>Задолженность по налогам и сборам</i>	16355	23263
2.4	<i>Задолженность перед внебюджетными фондами</i>	8165	13814
2.5	<i>Расчеты по авансам полученным</i>	16072	12538
2.6	<i>Задолженность прочая</i>	17	9
3	Прочие обязательства	-	-
	<b>Общая сумма кредиторской задолженности (стр. 1 + 2 + 3)</b>	<b>104811</b>	<b>153642</b>

#### **4.1.5. Сведения о дебиторской задолженности**

(по данным бухгалтерского баланса на 31.12.2015.)

№ п/п	Показатель	На начало года	На конец года
1	Краткосрочная дебиторская задолженность	116924	177310

1.1	Покупатели и заказчики	94902	151432
12	Авансы выданные	14795	13972
13	Прочая	7227	11906
1.4	Задолженность акционеров по взносам в уставный капитал	-	-
2	Долгосрочная дебиторская задолженность	-	-
3	Общая сумма дебиторской задолженности (стр. 1+2)	116924	177310

#### **4.2. Информация об объеме использованных обществом видов энергетических ресурсов:**

№ п/п	Вид энергетического ресурса	В натуральном выражении	В денежном выражении (тыс.руб)
1	Электрическая энергия	6442,0 тыс. кВт.ч	29083,22
2	Газ	9224,4 тыс.м3	51613,20
3	Бензин автомобильный	61258 л	2030,6
4	Дизельное топливо	53603 л	1839,05

### **V. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью акционерного общества**

#### **5.1. Отраслевые риски**

Ухудшение ситуации в отрасли может негативным образом отразиться на деятельности Эмитента, в частности привести к снижению объемов производства, потере рынков сбыта, увеличению себестоимости продукции.

Положение эмитента во многом зависит от состояния автомобильной промышленности. Положение в отрасли значительно осложнилось мировым экономическим кризисом. За счет строгого контроля расходов обществу удалось устоять во время кризиса, и в настоящее время наблюдается рост объемов производства и продаж.

Риски, связанные с возможным изменением на внутренних рынках цен на сырье и услуги, используемые эмитентом в своей деятельности, существенны, т.к. это может привести к увеличению издержек производства и падению объемов продаж. Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию или услуги эмитента : в случае значительного увеличения цен на продукцию имеется риск снижения ее конкурентоспособности, что приведет к резкому снижению объемов продаж и как следствие получение обществом убытков.

## **5.2. Страновые и региональные риски**

Регион, в котором осуществляет свою деятельность общество, социально стабилен, не подвержен стихийным бедствиям. Географическое расположение общества удачно с точки зрения транспортной инфраструктуры: существует несколько альтернативных способов перевозки грузов (железнодорожный транспорт, водный транспорт, автомобильный транспорт). Риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками в регионе, в котором общество зарегистрировано в качестве налогоплательщика, минимальны.

## **5.3. Финансовые риски**

Подверженность общества рискам, связанным с изменением процентных ставок, курса обмена иностранных валют, в связи с деятельностью общества, либо в связи с хеджированием, осуществляемым обществом в целях снижения неблагоприятных последствий влияния вышеуказанных рисков: валютный риск для общества состоит в возможном негативном влиянии изменения курсов валют, используемых в расчетах с контрагентами предприятия.

При расчетах с покупателями и заказчиками контроль валютных рисков на предприятии осуществляется на стадии заключения договоров на поставку продукции. При этом применяются следующие способы минимизации валютных рисков: используются разные валюты для оценки обязательств в различных договорах, лимиты валютных колебаний, в частности устанавливается максимальное изменение курса, при превышении которого требуется пересмотр цены, выраженной в условных единицах, оговариваются сроки проведения платежей, при нарушении которых цены пересматриваются, используются различные методы расчета оценки условной единицы цены в зависимости от курсов разных валют.

Увеличение процентных ставок приведет к росту стоимости заимствований и ограничит возможности поддержания требуемого размера оборотных средств общества.

Предполагаемые действия на случай отрицательного влияния изменения валютного курса и процентных ставок на деятельность общества: в случае снижения номинального обменного курса рубля, либо роста процентных ставок, общество планирует проводить жесткую политику по снижению затрат. Общество полагает, что проведение ряда мероприятий в ответ на ухудшение ситуации на валютном рынке и рынке капитала окажет положительное действие на сохранение рентабельности и финансового состояния, однако, следует учитывать, что часть риска не может быть полностью невилирована.

Рост процентных ставок на рынке может привести к тому, что общество будет вынуждено привлекать более дорогие средства для финансирования своей деятельности.

Важным элементом политики по управлению финансовыми рисками является проведение операций в банках, имеющих высокие рейтинги надежности.

Учитывая, что общество осуществляет свою основную хозяйственную деятельность на территории Российской Федерации, не имеет вложений в иностранные компании, стоимость чистых активов которых подвержена риску изменения курсов валют и не имеет поступлений, выраженных в иностранной валюте, риски, связанные с незначительными колебаниями валютных курсов не являются факторами прямого влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности компании и оцениваются эмитентом, как минимальные.

Влияние инфляции на риск неисполнения предприятием своих финансовых обязательств оценивается как несущественный.

В случае наступления рисков в виде инфляционных шоков, роста процентных ставок, и

снижения обменного курса рубля, прежде всего, увеличится себестоимость продукции в рублях, что повлечет рост кредиторской задолженности, выручки и снижение рентабельности продаж.

Значительное увеличение процентных ставок приведет к росту затрат на обслуживание заемных средств. Вероятность их возникновения оценивается как средняя. Характер изменений в отчетности: рост расходов.

#### **5.4. Правовые риски**

Эмитент осуществляет свою финансово-хозяйственную деятельность в строгом соответствии с действующим законодательством, значительных правовых рисков, связанных с деятельностью эмитента не имеется.

Риски, связанные с изменением налогового законодательства, в части увеличения налоговых ставок, могут привести к уменьшению прибыли общества.

#### **5.5. Риски, связанные с деятельностью эмитента**

Политика эмитента в области управления рисками:

В рамках системы менеджмента качества на предприятии реализуется программа управления рисками, возникающими в процессе хозяйственной деятельности эмитента. Она включает в себя: идентификацию рисков, оценку рисков, разработку, проведение, контроль выполнения и оценку результативности мероприятий по управлению рисками.

Реагируя на тенденции рынка и стремясь качественно и эффективно удовлетворять требования потребителей, общество реализует целенаправленную политику в области совершенствования производимой продукции : внедряются новые управленческие технологии; реализуются современные перспективные проекты, поддерживающие конкурентоспособность предприятия и открывающие возможности для проникновения на новые рынки.

Риски, связанные с освоением новых типов резисторов, могут быть обусловлены:

- потерей или отсутствием специалистов, обеспечивающих развитие данного направления;
- вступление России в ВТО;
- изменение приоритетов во внешней политике;
- наличием фактора нестабильности в экономике страны.

### **VI. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям акционерного общества**

Дивиденды за отчетный год не начислялись и не выплачивались.

**VII. Перечень совершенных акционерным обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с уставом акционерного общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, с указанием по каждой сделке ее существенных условий и органа управления акционерного общества, принявшего решение о ее одобрении**

Сделок, признаваемых крупными, а также иных сделок, на совершении которых в соответствии с уставом общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, в отчетном году не совершилось.

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

Сделок, признаваемых сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, не совершилось.

**IX. Состав совета директоров акционерного общества, включая информацию об изменениях в составе совета директоров акционерного общества, имевших место в отчетном году, и сведения о членах совета директоров акционерного общества, в том числе их краткие биографические данные, доля их участия в уставном капитале акционерного общества и доля принадлежащих им обыкновенных акций акционерного общества, а в случае, если в течение отчетного года имели место совершенные членами совета директоров сделки по приобретению или отчуждению акций акционерного общества, также сведения о таких сделках с указанием по каждой сделке даты ее совершения, содержания сделки, категорий (типа) и количества акций акционерного общества, являющихся предметом сделки.**

Состав совета директоров общества:

№ п/п	Ф.И.О. члена совета директоров	Краткие биографические данные	Сведения о владении акциями, % от уст. капитала
1	Маргарян Армен Жоркович	Родился 1955г., образование высшее. Председатель совета директоров с 1999г.	55,64
2	Шестаков Владимир Дмитриевич	Родился 1954г., образование высшее. Член совета директоров с 1994г.	10,0
3	Шперлинг Андрей Васильевич	Родился 1971г., образование высшее. Член совета директоров с 2006г.	2,18
4	Бородин Юрий Александрович	Родился 1957г., образование высшее. Член совета директоров с 1999г.	0
5	Жучкин Сергей Федорович	Родился 1950г., образование высшее. Член совета директоров с 2014 г.	0
6	Маргарян Георгий Арменович	Родился 1985г., образование высшее. Член совета директоров с 2008г.	0
7	Лакеев Вадим Валерьевич	Родился 1971., образование высшее. Член совета директоров с 2015г.	0
8	Гусев Вячеслав Иванович	Родился 1952г., образование высшее. Член совета директоров с 2008г.	0
9	Ладилов Виктор Александрович	Родился 1975г., образование высшее. Член совета директоров с 2009г.	0

Изменений в течение отчетного года в списочном составе Совета директоров не происходило.

Число заседаний совета директоров за отчетный год: 6 заседаний.

**X. Сведения о лице, занимающем должность (осуществляющем функции) единоличного исполнительного органа (управляющем, управляющей организации) акционерного общества, и членах коллегиального исполнительного органа акционерного общества, в том числе их краткие биографические данные, доля их участия в уставном капитале акционерного общества и доля принадлежащих им обыкновенных акций акционерного общества, а в случае, если в течение отчетного года имели место совершенные лицом, занимающим должность (осуществляющим функции) единоличного исполнительного органа, и/или членами коллегиального исполнительного органа сделки по приобретению или отчуждению акций акционерного общества, - также сведения о таких сделках с указанием по каждой сделке даты ее совершения, содержание сделки, категории (типа) и количества акций акционерного общества, являющихся предметом сделки.**

Единоличным исполнительным органом общества является Генеральный директор. С 1 марта 2007 года генеральным директором общества назначен Шперлинг Андрей Васильевич. Родился в 1971г., образование высшее. Владеет акциями общества в размере 2,18 % на 31.12.2015 г.) от уставного капитала.

Коллегиальный исполнительный орган общества не предусмотрен Уставом.

**XI. Критерии определения и размер вознаграждения (компенсации расходов) лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа (управляющего, управляющей организации) акционерного общества, каждого члена коллегиального исполнительного органа акционерного общества и каждого члена совета директоров (наблюдательного совета) акционерного общества или общий размер вознаграждения (компенсации расходов) всех этих лиц, выплаченного или выплачиваемого по результатам отчетного года**

Вознаграждений и премий членам Совета директоров в 2015 году не выплачивалось.

## **XII. Сведения о соблюдении акционерным обществом Кодекса корпоративного поведения**

№	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
<b>Общее собрание акционеров</b>			
1	Извещение акционеров о проведении общего собрания акционеров не менее чем за 30 дней до даты его проведения независимо от вопросов, включенных в его повестку дня, если законодательством не предусмотрен больший срок	Соблюдается	Устав п. 14.3.
2	Наличие у акционеров возможности знакомиться со списком лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, начиная со дня сообщения о проведении общего собрания акционеров и до закрытия очного общего собрания акционеров, а в случае заочного общего собрания акционеров – до даты окончания приема бюллетеней для голосования	Соблюдается	Устав п. 14.4.3
3	Наличие у акционеров возможности знакомиться с информацией (материалами), подлежащей предоставлению при подготовке	Не соблюдается	

	к проведению общего собрания акционеров, посредством электронных средств связи, в том числе посредством сети Интернет		
4	Наличие у акционера возможности внести вопрос в повестку дня общего собрания акционеров или потребовать созыва общего собрания акционеров без предоставления выписки из реестра акционеров, если учет его прав на акции осуществляется в системе ведения реестра акционеров, а в случае, если его права на акции учитываются на счете депо, – достаточность выписки со счета депо для осуществления вышеуказанных прав	Соблюдается	Устав п.14.5. и Положение об общем собрании акционеров ст.5
5	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном присутствии на общем собрании акционеров генерального директора, членов Правления, членов Совета директоров, членов Ревизионной комиссии и аудитора акционерного общества	не соблюдается	
6	Обязательное присутствие кандидатов при рассмотрении на общем собрании акционеров вопросов об избрании членов Совета директоров, генерального директора, членов Правления, членов Ревизионной комиссии, а также вопроса об утверждении аудитора акционерного общества	не соблюдается	
7	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры регистрации участников общего собрания акционеров	Соблюдается	Регистрация производится по правилам регистратора. Положение об общем собрании акционеров ст.39

#### Совет директоров

8	Наличие в уставе акционерного общества полномочия Совета директоров по ежегодному утверждению финансово-хозяйственного плана акционерного общества	Соблюдается	Устав п. 15.1. 2(Совет директоров утверждает бюджет)
9	Наличие утвержденной Советом директоров процедуры управления рисками в акционерном обществе	не соблюдается	
10	Наличие в уставе акционерного общества права Совета директоров принять решение о приостановлении полномочий генерального директора, назначаемого общим собранием акционеров	Не применимо	Назначение и досрочное освобождение от должности Генерального директора Общества входит в компетенцию Совета директоров.
11	Наличие в уставе акционерного общества права Совета директоров устанавливать требования к квалификации и размеру вознаграждения генерального директора, членов Правления, руководителей основных структурных подразделений акционерного общества	Соблюдается	Устав п.15.1.
12	Наличие в уставе акционерного общества права Совета директоров утверждать условия договоров с генеральным директором и членами Правления	Соблюдается	Устав п. 15.1
13	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества требования о том, что при утверждении условий договоров с генеральным директором (управляющей	Не соблюдается	

	организацией, управляющим) и членами Правления голоса членов Совета директоров, являющихся генеральным директором и членами Правления, при подсчете голосов не учитываются		
14	Наличие в составе Совета директоров акционерного общества не менее 3 независимых директоров, отвечающих требованиям Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается	
15	Отсутствие в составе Совета директоров акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	В составе Совета директоров указанные лица отсутствуют.
16	Отсутствие в составе Совета директоров акционерного общества лиц, являющихся участником, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	В составе Совета директоров указанные лица отсутствуют
17	Наличие в уставе акционерного общества требования об избрании Совета директоров кумулятивным голосованием	Соблюдается	Устав п. 15.2.3
18	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов Совета директоров воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности раскрывать Совету директоров информацию об этом конфликте	Соблюдается	Положение о Совете директоров ст.7
19	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов Совета директоров письменно уведомлять Совет директоров о намерении совершить сделки с ценными бумагами акционерного общества, членами Совета директоров которых они являются, или его дочерних ( зависимых) обществ, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами	Соблюдается	Положение о Совете директоров, ст.7
20	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о проведении заседаний Совета директоров не реже одного раза в шесть недель	не соблюдается	Согласно положению о совете директоров не реже одного раза в 3 месяца
21	Проведение заседаний Совета директоров акционерного общества в течение года, за который составляется годовой отчет акционерного общества, с периодичностью не реже одного раза в шесть недель	не соблюдается	

22	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка проведения заседаний Совета директоров	Соблюдается	Положение о Совете директоров ст.6
23	Наличие во внутренних документах акционерного общества положения о необходимости одобрения Советом директоров сделок акционерного общества на сумму 10 и более процентов стоимости активов общества, за исключением сделок, совершаемых в процессе обычной хозяйственной деятельности	не соблюдается	
24	Наличие во внутренних документах акционерного общества права членов Совета директоров на получение от исполнительных органов и руководителей основных структурных подразделений акционерного общества информации, необходимой для осуществления своих функций, а также ответственности за не предоставление такой информации	Соблюдается	Положение о Совете директоров ст. 6
25	Наличие комитета Совета директоров по стратегическому планированию или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	не соблюдается	
26	Наличие комитета Совета директоров (комитета по аудиту), который рекомендует Совету директоров аудитора акционерного общества и взаимодействует с ним и ревизионной комиссией акционерного общества	не соблюдается	
27	Наличие в составе комитета по аудиту только независимых и неисполнительных директоров	не соблюдается	
28	Осуществление руководства комитетом по аудиту независимым директором	не соблюдается	
29	Наличие во внутренних документах акционерного общества права доступа всех членов комитета по аудиту к любым документам и информации акционерного общества при условии неразглашения ими конфиденциальной информации	Соблюдается	
30	Создание комитета Совета директоров (комитета по кадрам и вознаграждениям), функцией которого является определение критериев подбора кандидатов в члены Совета директоров и выработка политики акционерного общества в области вознаграждения	не соблюдается	
31	Осуществление руководства комитетом по кадрам и вознаграждениям независимым директором	не соблюдается	
32	Отсутствие в составе комитета по кадрам и вознаграждениям должностных лиц акционерного общества	не соблюдается	
33	Создание комитета Совета директоров по рискам или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	не соблюдается	
34	Создание комитета Совета директоров по урегулированию корпоративных конфликтов	не соблюдается	

	или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)		
35	Отсутствие в составе комитета по урегулированию корпоративных конфликтов должностных лиц акционерного общества	не соблюдается	
36	Осуществление руководства комитетом по урегулированию корпоративных конфликтов независимым директором	не соблюдается	
37	Наличие утвержденных Советом директоров внутренних документов акционерного общества, предусматривающих порядок формирования и работы комитетов Совета директоров	не соблюдается	
38	Наличие в уставе акционерного общества порядка определения кворума Совета директоров, позволяющего обеспечивать обязательное участие независимых директоров в заседаниях Совета директоров	Соблюдается частично	Алгоритм деятельности Совета директоров изложен в Положение о Совете директоров. Все члены Совета директоров в обязательном порядке извещаются о заседаниях Совета директоров, и могут принять в них участие личным присутствием, либо выразив своё решение письменно.
<b>Исполнительные органы</b>			
39	Наличие коллегиального исполнительного органа (Правления) акционерного общества	не соблюдается	Устав и внутренние документы общества не предусматривают коллегиального исполнительного органа (правления)
40	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества положения о необходимости одобрения Правлением сделок с недвижимостью, получения акционерным обществом кредитов, если указанные сделки не относятся к крупным сделкам и их совершение не относится к обычной хозяйственной деятельности акционерного общества	не соблюдается	
41	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры согласования операций, которые выходят за рамки финансово-хозяйственного плана акционерного общества	не соблюдается	
42	Отсутствие в составе исполнительных органов лиц, являющихся участником, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	В составе исполнительных органов Общества указанные лица отсутствуют.
43	Отсутствие в составе исполнительных органов акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг. Если функции единоличного исполнительного органа выполняются управляющей организацией или управляющим – соответствие генерального	Соблюдается	В составе исполнительных органов Общества указанные лица отсутствуют.

	директора и членов Правления управляющей организации либо управляющего требованиям, предъявляемым к генеральному директору и членам Правления акционерного общества		
44	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества запрета управляющей организации (управляющему) осуществлять аналогичные функции в конкурирующем обществе, а также находиться в каких-либо иных имущественных отношениях с акционерным обществом, помимо оказания услуг управляющей организации (управляющего)	Не применимо	Устав и внутренние документы Общества не предусматривают управляющей компании (управляющего)
45	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности исполнительных органов воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности информировать об этом Совет директоров	не соблюдается	
46	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества критериев отбора управляющей организации (управляющего)	Не применимо	Устав и внутренние документы Общества не предусматривают управляющей компании (управляющего)
47	Представление исполнительными органами акционерного общества ежемесячных отчетов о своей работе Совету директоров	не соблюдается	
48	Установление в договорах, заключаемых акционерным обществом с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами Правления, ответственности за нарушение положений об использовании конфиденциальной и служебной информации	Соблюдается	В трудовые договоры этих лиц включено обязательство о неразглашении коммерческой тайны и иной конфиденциальной информации.
<b>Секретарь общества</b>			
49	Наличие в акционерном обществе специального должностного лица (секретаря общества), задачей которого является обеспечение соблюдения органами и должностными лицами акционерного общества процедурных требований, гарантирующих реализацию прав и законных интересов акционеров общества	Соблюдается	
50	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества порядка назначения (избрания) секретаря общества и обязанностей секретаря общества	Соблюдается	Положение о совете директоров ст.12
51	Наличие в уставе акционерного общества требований к кандидатуре секретаря общества	Не соблюдается	
<b>Существенные корпоративные действия</b>			
52	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества требования об одобрении крупной сделки до ее совершения	Соблюдается	Устав ст.19

53	Обязательное привлечение независимого оценщика для оценки рыночной стоимости имущества, являющегося предметом крупной сделки	Соблюдается	
54	Наличие в уставе акционерного общества запрета на принятие при приобретении крупных пакетов акций акционерного общества (поглощении) каких-либо действий, направленных на защиту интересов исполнительных органов (членов этих органов) и членов Совета директоров акционерного общества, а также ухудшающих положение акционеров по сравнению с существующим (в частности, запрета на принятие Советом директоров до окончания предполагаемого срока приобретения акций решения о выпуске дополнительных акций, о выпуске ценных бумаг, конвертируемых в акции, или ценных бумаг, предоставляющих право приобретения акций общества, даже если право принятия такого решения предоставлено ему уставом)	Не соблюдается	
55	Наличие в уставе акционерного общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для оценки текущей рыночной стоимости акций и возможных изменений их рыночной стоимости в результате поглощения	Не соблюдается	
56	Отсутствие в уставе акционерного общества освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении	Соблюдается	В Уставе Общества указанные условия отсутствуют.
57	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для определения соотношения конвертации акций при реорганизации	Не соблюдается	
<b>Раскрытие информации</b>			
58	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, определяющего правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации (Положения об информационной политике)	Не соблюдается	
59	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации о целях размещения акций, о лицах, которые собираются приобрести размещаемые акции, в том числе крупный пакет акций, а также о том, будут ли высшие должностные лица акционерного общества участвовать в приобретении размещаемых акций общества	Не соблюдается	
60	Наличие во внутренних документах акционерного общества перечня информации, документов и материалов, которые должны предоставляться акционерам для решения вопросов, выносимых на общее собрание акционеров	Соблюдается	Устав 14.3.3
	Наличие у акционерного общества интернет-	Соблюдается	<a href="http://www.rikor-elektronics.ru">http://www.rikor-elektronics.ru</a>

61	сайта в сети Интернет и регулярное раскрытие информации об акционерном обществе на этом интернет-сайте		<a href="http://disclosure.lprime.ru/portal/default.aspx?emId=5243001622">http://disclosure.lprime.ru/portal/default.aspx?emId=5243001622</a>
62	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации о сделках акционерного общества с лицами, относящимися в соответствии с уставом к высшим должностным лицам акционерного общества, а также о сделках акционерного общества с организациями, в которых высшим должностным лицам акционерного общества прямо или косвенно принадлежит 20 и более процентов уставного капитала акционерного общества или на которые такие лица могут иным образом оказывать существенное влияние	не соблюдается	
63	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации обо всех сделках, которые могут оказывать влияние на рыночную стоимость акций акционерного общества	не соблюдается	
64	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа по использованию существенной информации о деятельности акционерного общества, акциях и других ценных бумагах общества и сделках с ними, которая не является общедоступной и раскрытие которой может оказывать существенное влияние на рыночную стоимость акций и других ценных бумаг акционерного общества	не соблюдается	
<b>Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью</b>			
65	Наличие утвержденных Советом директоров процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью акционерного общества	не соблюдается	
66	Наличие специального подразделения акционерного общества, обеспечивающего соблюдение процедур внутреннего контроля (контрольно-ревизионной службы)	не соблюдается	
67	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования об определении структуры и состава контрольно-ревизионной службы акционерного общества Советом директоров	не соблюдается	
68	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	не соблюдается	

69	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, входящих в состав исполнительных органов акционерного общества, а также лиц, являющихся участниками, генеральным директором (управляющим), членами органов управления или работниками юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	не соблюдается	
70	Наличие во внутренних документах акционерного общества срока представления в контрольно-ревизионную службу документов и материалов для оценки проведенной финансово-хозяйственной операции, а также ответственности должностных лиц и работников акционерного общества за их непредставление в указанный срок	не соблюдается	
71	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности контрольно-ревизионной службы сообщать о выявленных нарушениях комитету по аудиту, а в случае его отсутствия – Совету директоров акционерного общества	не соблюдается	
72	Наличие в уставе акционерного общества требования о предварительной оценке контрольно-ревизионной службой целесообразности совершения операций, не предусмотренных финансово-хозяйственным планом акционерного общества (нестандартных операций)	не соблюдается	
73	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка согласования нестандартной операции с Советом директоров	не соблюдается	
74	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, определяющего порядок проведения проверок финансово-хозяйственной деятельности акционерного общества ревизионной комиссией	Не применимо	Положение о ревизионной комиссии утверждается ОСА
75	Осуществление комитетом по аудиту оценки аудиторского заключения до представления его акционерам на общем собрании акционеров	не соблюдается	

#### Дивиденды

76	Наличие утвержденного Советом директоров внутреннего документа, которым руководствуется Совет директоров при принятии рекомендаций о размере дивидендов (Положения о дивидендной политике)	не соблюдается	
77	Наличие в Положении о дивидендной политике порядка определения минимальной доли чистой прибыли акционерного общества, направляемой на выплату дивидендов, и условий, при которых не выплачиваются или не полностью выплачиваются дивиденды по привилегированным акциям, размер дивидендов по которым определен в уставе акционерного общества	не соблюдается	

78	<p>Опубликование сведений о дивидендной политике акционерного общества и вносимых в нее изменениях в периодическом издании, предусмотренном уставом акционерного общества для опубликования сообщений о проведении общих собраний акционеров, а также размещение указанных сведений на интернет-сайте акционерного общества в сети Интернет</p>	не соблюдается	
----	---	----------------	--