



Открытое Акционерное Общество
«Ведущий научно-исследовательский институт
химической технологии»
ОАО «ВНИИХТ»



Г О Д О В О Й О Т Ч Е Т
по результатам работы
за 2013 год



Директор

А.В. Егоров

Главный бухгалтер

И.Л. Панькова

Предварительно утвержден
Советом директоров ОАО «ВНИИХТ»
(Протокол № 57 от «29» мая 2014 г.)

2014 г.

Ограничение ответственности

Настоящий отчет составлен по итогам деятельности Открытого акционерного общества «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» в 2013 году (далее Общество). В отчете представлены результаты финансово-хозяйственной, научно-технической деятельности Общества, основные положения его стратегии, перспективы развития итоги деятельности в области устойчивого развития и корпоративного управления.

Представленная информация распространяется также на филиалы Общества: «Опытный химико-технологический завод» и пансионат «Кристалл».

Годовой отчет содержит определенные прогнозные заявления в отношении хозяйственной деятельности, экономических показателей, финансового состояния, итогов хозяйственной и производственной деятельности, его планов, проектов и ожидаемых результатов, а также тенденций в отношении объемов производства и потребления, издержек, предполагаемых расходов, перспектив развития.

Слова «намеревается», «стремится», «ожидает», «оценивает», «планирует», «считает», «предполагает», «может», «должно», «будет», «продолжит» и иные сходные с ними выражения обычно указывают на прогнозный характер заявления.

Прогнозные заявления в силу своей специфики связаны с неотъемлемым риском и неопределенностью, как общего, так и частного характера, и существует опасность, что предположения, прогнозы, проекты и иные прогнозные заявления не осуществляются. В свете указанных рисков, неопределенностей и допущений Открытое акционерное общество предупреждает о том, что фактические результаты могут существенно отличаться от выраженных, прямо или косвенно, в указанных прогнозных заявлениях и действительно только на момент составления настоящего Годового отчета.

ОАО «ВНИИХТ» не утверждает и не гарантирует, что результаты деятельности, обозначенные в прогнозных заявлениях, будут достигнуты. ОАО «ВНИИХТ» не несет какой-либо ответственности за убытки, которые могут понести физические или юридические лица, действовавшие, полагаясь на прогнозные заявления. Такие прогнозные заявления в каждом конкретном случае представляют собой лишь один из многих вариантов развития событий и не должны рассматриваться как наиболее вероятные.

За исключением случаев, прямо предусмотренных применимым законодательством. Общество не принимает на себя обязательства по публикации обновлений и изменений в прогнозные заявления, исходя как из новой информации, так и последующих событий.



Содержание

1. Обращение директора ОАО «ВНИИХТ» Егорова Андрея Валентиновича	4
2. Общая информация об открытом акционерном обществе «ВНИИХТ»	6
3. Общее описание деятельности	10
3.1. Перечень и краткое описание производимой продукции и оказываемых услуг ...	10
3.2. Положение ОАО «ВНИИХТ» в отрасли	10
3.3. Приоритетные направления деятельности ОАО «ВНИИХТ»	12
4. Стратегия ОАО «ВНИИХТ».....	15
4.1.Решение стратегических задач Общества.....	19
5. Финансовые результаты.....	26
6. Устойчивое развитие	28
6.1. Занятость, производительность труда и оплата труда	28
6.2. Обучение и повышение квалификации	29
6.3. Молодежная политика	29
6.4. Социальные программы	30
6.5. Обеспечение ядерной и радиационной безопасности	32
6.6. Охрана труда	33
6.7. Экологическое воздействие и экологические программы.....	33
7. Корпоративное управление.....	36
7.1. Структура управления Общества	36
7.2. Совет директоров.....	37
7.2.1. Отчет Совета директоров	37
7.3. Единоличный исполнительный орган	40
7.4. Сведения о вознаграждениях.....	40
7.5. Информация о совершенных ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году крупных сделках	41
7.6. Информация о совершенных ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность.....	41
7.7 И information об объеме каждого из использованных Обществом в 2013году видов энергетических ресурсов.....	41
7.8. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидентов по акциям ОАО «ВНИИХТ»	41
8 Корпоративная ответственность	42
9. Перспективы развития	43
10. Основные факторы риска	46
11. Заключение ревизионной комиссии, аудиторское заключение по годовой бухгалтерской отчетности.....	49
12. Глоссарий, список сокращений	54
13. Обратная связь	55
14. Приложения	56
14.1. Приложение № 1. Бухгалтерский баланс	56
14.2. Приложение № 2. Сведения о соблюдении Кодекса корпоративного поведения	135



1. Обращение директора ОАО «ВНИИХТ» Егорова Андрея Валентиновича



Уважаемые коллеги!

Подводя итоги работы ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году, необходимо отметить улучшение финансовых показателей деятельности института по сравнению с 2012 годом. Нам удалось полностью сократить 40-миллионный дефицит бюджета, значительно увеличить производительность труда, повысить размер заработной платы сотрудников. В 2013 году был осуществлен ряд преобразований организационно-управленческого характера: оптимизирован бизнес-процесс «Договорная деятельность», внедрен принцип проектного управления НИОКР, реорганизована деятельность маркетинговых служб и многое другое.

2013 год был также ознаменован получением результатов по ряду значимых проектов института.

Так, в декабре ОАО «ВНИИХТ» совместно с РХТУ им. Д.И. Менделеева успешно завершил комплекс НИОКР, направленных на создание технологии глубокой переработки обедненного гексафторида урана (ОГФУ). Проект по созданию эффективной технологии утилизации ОГФУ стартовал в 2010 г. К выполнению научно-исследовательских работ по проекту были привлечены как ведущие специалисты ОАО «ВНИИХТ», так и молодые специалисты института и аспиранты РХТУ им. Менделеева. Технология, созданная в рамках проекта, направлена на решение задач по сокращению объемов накопленного ОГФУ, обеспечению экологической безопасности процесса переработки ОГФУ, минимизации количества продуктов, подлежащих захоронению и значительному повышению экономической эффективности процесса переработки ОГФУ. Результатом проекта стали исходные данные для создания промышленного производства по переработке ОГФУ, а также портфель прав на комплексную технологию переработки ОГФУ, оцененный независимым оценщиком.

Значимыми для института также стали НИОКР, выполненные по заказу ОАО «Концерн Росэнергоатом». В 2013 году специалистами ОАО «ВНИИХТ» была успешно выполнена работа по изготовлению 18 ионизационных камер деления нового поколения для комплектации секторной системы контроля герметичности оболочек (ССКГО) строящегося энергоблока БН-800 Белоярской АЭС. Впервые стало возможно использование для изготовления радиатора урана с 90% обогащением по изотопу ^{235}U вместо 99,998% с обеспечением функциональных параметров камер деления. Опытные испытания продукта подтвердили превосходство функциональных характеристик камер деления, созданных во ВНИИХТ, над аналогичными показателями стандартной камеры, что послужило основанием для продолжения работ по данной тематике, направленных на разработку и производство новых типов сложнопрофильных, микроканальных и мультинуclideных камер деления.

В 2013 году был предпринят ряд шагов по использованию традиционных компетенций института для формирования нового образа предприятия. Так, в 2013 году стартовал проект по формированию на базе ВНИИХТ центра технологических компетенций в области переработки техногенных отходов. Институт является обладателем портфеля технологий, направленных на эффективную утилизацию различного вида отходов с возможностью извлечения ценных компонентов: переработка золошлаковых отходов ТЭЦ, переработка электронного лома, переработка отвального фосфоргипса и др. В активе ОАО «ВНИИХТ» современные технологические решения, направленных на защиту окружающей среды: переработка сточных вод полигонов хранения твердых бытовых отходов, переработка иловых стложений, очистка сточных вод аэропортов и др. Специфика деятельности предприятия позволяет проводить научно-



исследовательские работы с радиоактивными отходами, имеется современное оборудование, накоплен солидный опыт работы с промышленными предприятиями атомной отрасли в области утилизации РАО.

В 2013 году особое внимание было уделено производственной деятельности института – направление по малотоннажному выпуску научноемкой продукции было выделено в отдельный блок. В рамках данного блока была произведена ревизия производственного потенциала предприятия, оценены рыночные возможности сбыта продукции. Для стимулирования данного направления было принято инициировать ряд инвестиционных проектов, в частности по организации малотоннажного производства ультрадисперсных полировальных порошков на основе РЗЭ для прецизионной оптики, мелкосерийного производства уникальных мобильных установок дезактивации и детоксикации поверхностей оборудования и помещений с использованием криотехнологий и др.

Оценивая работу предприятия в 2013 г. с уверенностью можно говорить о старте формирования нового образа предприятия, ориентированного на потребности потенциальных заказчиков, о зарождении корпоративной культуры и повышении уровня вовлеченности сотрудников, об оптимизации применяемых бизнес-процессов, что позволит упрочить позиции предприятия как поставщика инновационных химических технологий в обеспечение технологического лидерства Госкорпорации.



2. Общая информация об открытом акционерном обществе «ВНИИХТ»

Полное и краткое наименование Общества	Открытое акционерное общество «Ведущий научно - исследовательский институт химической технологии». ОАО «ВНИИХТ»
Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации	№ 5087746165910 от 01.10.2008
Место нахождения Общества	РФ, 115409, г. Москва, Каширское шоссе, д.33
Контактный телефон	(495) 324-61-55
Факс	(495) 324-54-41
Адрес корпоративного сайта и электронной почты	www.vniiht.ru info@vniiht.ru
Основной вид деятельности	ОКВЭД - 73.10 Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук
Полное наименование и адрес аудитора Общества	Общество с ограниченной ответственностью «Нексиа Пачоли» РФ, 119180, г. Москва, ул. Малая Полянка, д.2
Полное наименование и адрес реестродержателя	Открытое акционерное общество «Регистратор Р.О.С.Т.» РФ, 107996г. Москва, ул. Стромынка, д.18
Основные акционеры общества (доля в уставном капитале 100%)	Единственным акционером Общества является Открытое акционерное общество «Атомный энергопромышленный комплекс»
Сведения о филиалах и представительствах	<p>а) Филиал ОАО «ВНИИХТ»: «Опытный химико-технологический завод». Краткое название: ОХТЗ ОАО «ВНИИХТ». Адрес: Российская Федерация, 125438, г. Москва, Лихоборская наб. д.11.</p> <p>б) Филиал ОАО «ВНИИХТ»: Пансионат «Кристалл». Краткое название: Пансионат «Кристалл» ОАО «ВНИИХТ». Адрес: Российская Федерация, 353495, Краснодарский край, г. Геленджик, хутор «Бетта», ул. Мира, д. 10.</p> <p>Общество не имеет представительств.</p>



Историческая справка

ВНИИ химической технологии организован в апреле 1951 году в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР № 1242/626. Перед институтом была поставлена задача - создание технологий переработки радиоактивных и редкометальных руд с получением соединений урана, лития и бериллия для нужд оборонной промышленности и атомной энергетики, в том числе и для получения ядерно-чистых конструкционных материалов: циркония, гафния, тантала, ниобия.

- Апрель 1951 г.** Советом Министров СССР принято решение о создании НИИ-10 (Постановление № 1242-626сс от 17 апреля 1951 г.)
- Декабрь 1951 г.** Постановлением Совета Министров от 29 декабря 1951 г. № 5379-2339 институту передана опытная установка № 3 (Москва), преобразованная в 1968 г. в Опытный химико-технологический завод ВНИИХТ (ОХТЗ).
- 1952 г.** Создан Ученый Совет института по горной, геологической, технологической и экономической тематике.
- 1953 г.** Создан специализированный минералогический музей руд урана и редких элементов.
- 1954 г.** В НИИ-10 сформированы 16 научных лабораторий. Общая численность института – 600 человек.
- 1955 г.** По технологии ВНИИХТа начато промышленное производство карбоксильного сорбента СГ-1. Промышленный пуск цеха на Сланцево-химическом заводе (г. Силламяэ), где впервые была внедрена технология сорбции урана из рудных пульп, разработанная во ВНИИХТе.
- К 1956-58 гг.** По разработкам ВНИИХТа пущены: опытная фабрика, промышленные обогатительные фабрики по радиометрической сортировке урановых руд.
- 1958 г.** За разработку и внедрение в промышленность процесса сорбции урана из рудных пульп звания лауреатов Ленинской премии присвоены П.И.Бучихину, В.А.Голдобиной, Б.Н.Ласкорину.
- 1959 г.** На ГМЗ Пятигорского рудоуправления впервые внедрена экстракционная технология извлечения урана из десорбционных растворов.
- 1960 г.** На побережье Черного моря в поселке Бетта начала функционировать база отдыха института «Кристалл» на 200 мест, позже преобразованная в пансионат.
- 1964 г.** По технологии ВНИИХТа впервые в СССР начато производство анионитов (г. Днепродзержинск).
- 1965 г.** За разработку и внедрение новой технологии переработки фторидов обогащенного урана звания лауреатов Ленинской премии присвоены А.П.Зефирову, Н.П.Галкину, М.Ф.Свидерскому и Ю.В.Смирнову.
- 1966 г.** За работы в ГДР на СГАО «Висмут» по освоению новых технологий переработки саксонских урановых руд звания лауреатов Ленинской премии присвоены Н.Н.Токареву и Г.М.Алхазашвили.
- 1963-1971 гг.** По решению Минсредмаша СССР в НИИ-10 создана лаборатория, затем СКБ для разработки технических средств охрану.
- 1967 г.** Институту присвоено наименование «Всесоюзный научно-исследовательский институт химической технологии» (ВНИИХТ).
- 1968 г.** Постановлением ЦК КПСС и Совмина СССР ВНИИХТу поручено



- передать приобретенный опыт и технологические разработки в другие отрасли народного хозяйства. В связи с этим создан отдел сорбционных, экстракционных и мембранных процессов.
- С 1968 г.** ВНИИХТ участвует в создании комплексов переработки жидких радиоактивных отходов военно-морского флота.
- 1969 г.** Впервые в СССР на ВостГOK и Целинном ГХК были внедрены промышленные автоклавы емкостью 125 м³ для выщелачивания урановых руд. Состоялся пуск первой очереди крупнейшего в мире Навойского ГМК, перерабатывающего золотые руды месторождения Мурунтау по технологии ВНИИХТа. Разработаны и внедрены мельницы самоизмельчения «Каскад», внедрена технология сорбции золота из рудных пульп.
- К 1970 г.** На Ученом совете ВНИИХТа защищили диссертации 400 кандидатов и 40 докторов наук (как из самого института, так и с промышленных предприятий).
- 1974 г.** По решению Минсредмаша во ВНИИХТе создана арбитражная лаборатория, ответственная за анализ качества гексафторида урана, поставляемого за рубеж.
- 1975 г.** Состоялся пуск ГМЗ крупнейшего в СССР Приаргунского горнохимического комбината, перерабатывающего урановые руды по технологии ВНИИХТа.
- 1975 г.** Решением Минсредмаша во ВНИИХТе создан отраслевой отдел защиты окружающей среды.
- 1976 г.** В честь своего 25-летия ВНИИХТ награжден Правительством Орденом «Знак Почета».
- 1977 г.** СКБ ВНИИХТа приказом по Минсредмашу СССР реорганизовано в самостоятельный институт ВНИИФизПриборов (с 1989 г. – СНПО «Элерон»).
- 1968-1984 гг.** По решению Минсредмаша СССР ВНИИХТу для развития работ по добыче урана методом подземного выщелачивания созданы три Опорные научно-исследовательские станции в городах Навои, Степногорске и Чкаловске.
- 1985 г.** В институте создан Отдел подземного и кучного выщелачивания.
- К 1991 г.** Численность сотрудников ВНИИХТа превысила 3 тысячи человек. В структуре института было 75 научных подразделений, в т.ч. 60 лабораторий.
- 1992 г.** Институт получает новое наименование: «Всероссийский научно-исследовательский институт химической технологии» Минатома РФ.
- 1999 г.** Институт получает статус Государственного Унитарного предприятия (ГУП «ВНИИХТ»).
- 2003 г.** Институт получает статус Федерального государственного унитарного предприятия.
- 2009 г.** Институт получает статус Открытого акционерного общества «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии»
- К апрелю 2014 г.** Специалисты института получили более 2600 авторских свидетельств и патентов. Работы института удостоены 40 Ленинских, Государственных премий, премий Совета Министров СССР и Правительства РФ, премий имени видных деятелей науки. Лауреатами различных премий являются около 90 сотрудников института. На



заседаниях трех диссертационных советов института защищили диссертации 1060 кандидатов и 127 докторов наук. Два сотрудника удостоены званий «Заслуженный деятель науки РФ», один - «Заслуженный химик РФ», четверо - звания «Заслуженный геолог РФ», один сотрудник удостоен звания «Заслуженный деятель культуры РФ». Только в 2012 году более 35 человек за успехи в труде отмечены наградами и почетными грамотами Госкорпорации «Росатом». За весь период деятельности института сотрудники и ветераны института (1440 человек) награждены трудовым знаком «Ветеран атомной энергетики и промышленности».



3. Общее описание деятельности

3.1. Перечень и краткое описание производимой продукции и оказываемых услуг

Основные направления исследований:

- Оценка качества сырья с выделением промышленных типов руд (уран, торий, редкие, редкоземельные металлы, золото, серебро, металлы платиновой группы).
- Методы и средства рудоподготовки, обогащения, выщелачивания и разделения твердого и жидкого для комплексных урановых руд и руд редких и рассеянных элементов.
- Разработка технологий подземного и кучного выщелачивания урана и других металлов.
- Исследования, разработка технологий, оборудования и материалов для сорбционного и экстракционного извлечения металлов из рудных пульп и растворов подземного и кучного выщелачивания.
- Исследование процессов получения концентратов урана, в том числе соответствующих международным требованиям ASTM, редких, цветных и благородных металлов.
- Разработка технологий получения нанопорошков оксидов урана керамического сорта.
- Модернизация производств сублимально-разделительного комплекса.
- Химия и технология получения фтора и фторидов урана, обращение с обедненным гексафторидом урана, получение фторидов редких и редкоземельных элементов.
- Разработка научно-технических основ и технологий получения фторсодержащих озонобезопасных хладонов с использованием обедненного гексафторида урана.
- Разработка технологий получения ядерочистых металлов (лития, бериллия, циркония, tantalа, ниobia, гафния, редкоземельных элементов), их соединений порошков и лигатур.
- Современные физико-химические методы очистки жидких, твердых и газообразных отходов урановых производств, производств редких и редкоземельных элементов, теплоэнергетических, гальванических и других производств.
- Получение особочистых материалов и веществ для волоконной оптики и микроэлектроники.
- Разработка технологий переработки и утилизации ТРО и ЖРО для предприятий отрасли.
- Обеспечение повышения радиационной и экологической безопасности
- Аналитическое обеспечение контроля качества продуктов переработки радиоактивного, редкометального сырья и объектов окружающей среды (природных, сточных и промышленных вод, почв, грунтов, неорганических отходов, биологических продуктов).

3.2. Положение ОАО «ВНИИХТ» в отрасли

ОАО «ВНИИХТ» является головным научно-исследовательским институтом в отрасли по разработке эффективных экологически безопасных технологий извлечения урана из руд, получения металлического урана, его оксидов, фторидов (включая гексафторид урана) и переработки минерального сырья, содержащего редкие, рассеянные, радиоактивные, благородные, редкоземельные и щелочноземельные металлы с получением чистых



соединений. Общество занимает ключевые позиции в ядерно-топливном цикле, обеспечивая разработку технологий от переработки сырья до получения UF_6 и его конверсии.



В 2013 году Общество участвовало в выполнении следующих федеральных целевых программ:

- «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года»;
- «Разработка, восстановление и организация производства стратегических, дефицитных импортозамещающих материалов и малотоннажной химии для вооружения, военной и специальной техники на 2009 – 2011 годы и на период до 2015 года»;
- «Ядерные энерготехнологии нового поколения» на 2010-2020 годы;

В отчетном году работниками ОАО «ВНИИХТ» выпущено 132 отчета о НИР и НИОКР, 95 открытых публикаций (статьи, доклады, тезисы докладов), получено 28 «ноу-хау», 13 патентов, подано 15 заявок.



3.3 Реализация приоритетных направлений деятельности

Приоритетные направления деятельности Общества определены «Программой деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на долгосрочный период».



В отчетный период в число приоритетных направлений научно-технической деятельности института входили научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по:

- развитию технологий добычи и получения природного урана и его чистых соединений (методы горной добычи, подземного, кучного, блочного выщелачивания, аффинаж);
- технологиям получения ядерно чистых конструкционных и функциональных материалов для создания новой технологической платформы атомной энергетики;
- разработке технологий получения порошков урана керамического сорта;
- совершенствованию технологий конверсии обедненного гексафторида урана;
- разработке комбинированных химических технологий получения композитных оптиковолоконных радиационно-люминесцентных материалов, и создание технологических процессов химико-структурной модификации поверхностей неорганических материалов для получения функциональных уран(-235)оксидных покрытий;
- переработке и удалению РАО, образующихся при переработке ОЯТ реакторов РБН, в пристанционном ЯТЦ;
- восстановлению и организации производств стратегических, дефицитных и импортозамещающих материалов малотоннажной химии для различных областей техники;
- повышению ядерной, радиационной и экологической безопасности и рекультивации территорий.

В рамках реализации указанных направлений в 2013 году продолжались работы по созданию высокоэффективной промышленной экологически безопасной технологии глубокой переработки комплексных урановых руд Эльконского ГМК с извлечением урана, золота, серебра и других высокоценных сопутствующих компонентов. Проведен цикл лабораторных исследований, включающий исследование вещественного состава исходной руды и продуктов переработки, работы по радиометрическому обогащению, флотации, выщелачиванию, сорбции, экстракции и получения готового продукта.

В ходе выполнения НИР были разработаны новые технологические решения по выщелачиванию урана из пульп, что позволило сократить расход серной кислоты примерно в два раза и снизить капитальные затраты на автоклавное оборудование, сократив их коли-



чество. Впервые в отечественной практике в гидрометаллургической переработки урановых руд рекомендована схема сорбции урана из растворов после фильтрования урановых пульп, что приведет к снижению расхода сорбента, исключит энергозатраты на перемешивание пульпы и снизит себестоимость готовой продукции.

Проведенный комплекс лабораторных исследований позволил разработать исходные технологические данные для проведения полупромышленных испытаний предлагаемой новой схемы для переработки руд Эльконской группы месторождений на ОХТЗ ОАО «ВНИИХТ».

В отчетный период на предприятии ЗАО «ДАЛУР», занимающемся добычей урана методом ПВ, продолжались работы по методическому сопровождению отработки опытного участка ОУ- «Х» и показателей работы промышленных блоков за 2013 г., проведено прогнозное моделирование отработки их в 2014 г. Проведены геотехнологические исследования показателей различных залежей по сернокислотному выщелачиванию урана с целью выдачи исходных данных для ТЭО постоянных кондиций на Хохловском месторождении. Осуществлялось научно-техническое сопровождение работ по совершенствованию эксплуатируемой технологической схемы переработки продуктивных растворов ПВ ЗАО «Далур».

В рамках совместных работ с предприятиями Министерства природных ресурсов для новых резервных участков Северо-Байсиханского, Витимо-Каренгского, Баркасунского Витимского ураново-рудного района выполнен комплекс исследований минерального и вещественного состава, литологофильтрационных и геотехнологических особенностей руд новых месторождений.

Проведены стендовые геотехнологические испытания различных типов сортов руд новых месторождений с целью определения их технологических свойств и оценки возможности отработки способом ПВ и КВ.

Результатами этих исследований будут прогнозные технологии переработки руд резервных месторождений, обеспечивающие подготовленность к освоению новой зоны месторождений Восточного Забайкалья.

В отчетном году на предприятии ОАО «МСЗ» выполнялось научно-техническое сопровождение осадительной технологии получения порошка диоксида урана керамического сорта, для обеспечения стабильности производства порошка. Также для этого предприятия выданы рекомендации по оптимизации технологии переработки нитратно-аммонийных маточных растворов, образующихся при получении полиураната аммония с целью повторного использования амиака в технологическом цикле.

Для предприятия ОАО «НЗХК» продолжены исследования по созданию и использованию материалов для производства порошков ядерного топлива (диоксида урана) с новыми стабильными технологическими и потребительскими качествами.

Выполнены работы по оптимизации технологий получения конструкционных и функциональных материалов на основе циркония, титана, гафния, РЗМ и др. для создания современной технологической платформы атомной энергетики.

Продолжались исследования по созданию новой технологии получения особо чистых порошков редких металлов (циркония, гафния, tantalа) и их высокогомогенных композиций методом металлотермического восстановления, используемых при создании перспективных жаропрочных сплавов для ядерной энергетики, ядерно-чистого титана для нужд атомной промышленности военной, авиационной и ракетной техники.

В 2013 г. проведены работы в направлении развития технологий получения индивидуальных редкоземельных металлов средней и тяжелой группы из российских сырьевых источников. В качестве источника изучен суммарный редкоземельный концентрат, полученный из Красноуфимских монацитов, содержащий до 50% РЗМ, с учетом их обще-



го количества, хранящихся на складах, содержание РЗМ в них составляет 40 тыс. тонн. Разработана экстракционная технология получения индивидуальных редкоземельных элементов (РЗЭ) средней и тяжелой групп (Eu, Tb, Dy) из. Определены оптимальные условия группового разделения по линиям Sm/Eu, Gd/Tb и Dy/Ho.

Работы института в области технологий переработки обедненного гексафторида урана были связаны с усовершенствованием способа плазмохимической конверсии ОГФУ до тетрафторида урана и безводного фтороводорода, а также разработкой масштабной технологии промышленной утилизации ОГФУ с максимизацией выхода крикунентноспособной товарной продукции.

В отчетный период продолжались исследования по разработке комбинированных химических технологий получения композитных оптиковолоконных радиационно-люминесцентных материалов, и созданию на их основе детекторов нейтрон-, гамма-излучений для комплексной дистанционной системы нейтронной диагностики ядерных энергетических установок. Проведены исследования функциональных характеристик экспериментальных образцов нейтронных детекторов.

Разработаны химико-технологические процессы нанесения композитных ураноксидированных покрытий на конструкционные материалы и изделия с получением функциональных ураноксидных слоев различного изотопного состава (^{238}U , ^{235}U , смесей изотопов). Создана опытно-промышленная гибридная технология изготовления ураноксидных электродов новых ионизационных камер деления для определения и измерения нейтронных потоков. Эксплуатационные и функциональные реакторные испытания экспериментальных образцов электродов камер деления, проведенные на критическом стенде «Квант» (НИЦ "Курчатовский институт"), показали их превосходство по функциональным характеристикам в сравнении со стандартными камерами.

В 2013г. выполнены работы по созданию экспериментальных установок для отработки технических решений для окончательного удаленияadioактивных отходов (РАО), образующихся при переработке нитридного облученного ядерного топлива (ОЯТ) реакторов на быстрых нейтронах (РБН) по комбинированной технологии. Проведен комплекс работ на установке плавления конструкционных материалов и индукционной печи с холодным тиглем (ИПХТ). Проведены исследования по обращению с радиоактивными благородными газами и вторичными отходами применительно к плутониевому ядерному топливному циклу (ПЯТЦ). Отработаны технологии иммобилизации ВАО от гидрометаллургической переработки ОЯТ в устойчивые матрицы и кондиционирования фракций прирохимической части переработки ОЯТ.

В рамках Межгосударственной целевой программы «Рекультивация территорий государств-членов ЕврАзЭС, подвергшихся воздействию уранодобывающих производств», проведен ряд научно-исследовательских работ на хвостохранилищах, образованных в результате деятельности уранодобывающих предприятий на территории Кыргызской и Таджикской республик. Эти объекты являются источниками потенциальной трансграничной экологической угрозы для прилегающих регионов, вследствие возникновения радиационно-опасных критических экологических ситуаций, связанных с селевыми потоками, оползнями и сейсмической ситуацией. В результате выполненных работ систематизированы данные по состоянию хвостохранилищ, накопившихся в процессе кислотного выщелачивания урана из осадочных пород на территории Кыргызской и Таджикской республик, и выработаны инженерно-технические решения по их рекультивации.



4. Стратегия ОАО «ВНИИХТ»

В рамках пересмотра ранее утвержденной стратегии ОАО «ВНИИХТ» до 2020 г. была актуализирована миссия предприятия, целевой образ предприятия, целевые рынки присутствия предприятия.

Миссия ОАО «ВНИИХТ» – обеспечение технологического лидерства Госкорпорации «Росатом» в области химических технологий.

Целевой образ предприятия.

Деятельность ОАО «ВНИИХТ» представлена в виде 3-х основных блоков:

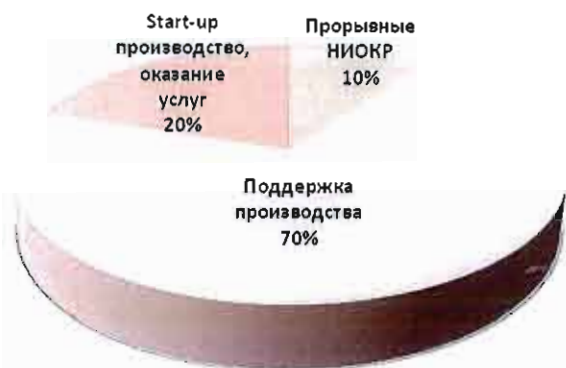
№	Блок	Описание
1.	Прорывные НИОКР	<ul style="list-style-type: none"> НИОКР, направленные на создание принципиально новых научных направлений / школ, новых рынков (в рамках существующих форсайтов); комплексные НИОКР, консолидирующие компетенции различных научно-исследовательских организаций и опорных ВУЗов. <p>Продукт: уникальная технология, опробованная в лабораторном / опытно-промышленном масштабе, пакет прав на интеллектуальную собственность для использования в качестве взноса института в проект по масштабированию / развитию предлагаемой технологии. Бизнес модель: B2B.</p>
2.	Поддержка производства	<ul style="list-style-type: none"> НИОКР в обеспечение действующего производства промышленных предприятий отрасли, а также предприятий, не входящих в контур Госкорпорации «Росатом»; НИОКР, направленные на модернизацию эксплуатируемых производственных процессов с целью повышения их эффективности; авторское сопровождение внедрения предлагаемых технологических решений. <p>Продукт: технология, опробованная в опытно-промышленном масштабе, пакет прав на интеллектуальную собственность для передачи потенциальному лицензиату (конечному пользователю технологии) на основании лицензионного соглашения. Бизнес модель: B2B.</p>
3.	Start-up производство, оказание услуг	<ul style="list-style-type: none"> малотоннажное производство научоемкой продукции на основании производственных мощностей предприятия, а также арендуемых площадей и оборудования; оказание услуг по проведению аналитических работ в области геологии, минералогии, материаловедению и т.д.;



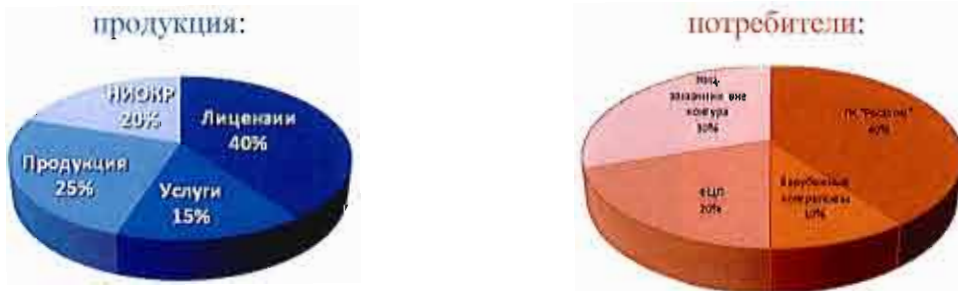
- создание отдельных юридических лиц по принципу spin-off, spin-out.

Продукт: наукоемкая продукция, услуги, права на производство / осуществление которых принадлежат ОАО «ВНИИХТ». Бизнес модель: B2B, B2C.

Целевая доля каждого из блоков в общем объеме производимой предприятием продукции:



Целевой портфель заказов ВНИИХТ:



В рамках стартовавшего в 2013 году проекта по **компактизации территории института** в течение 3 лет предполагается сократить территорию ОАО «ВНИИХТ»:

Площадь земельного участка для основной деятельности в новых границах	24 925 кв.м
Площадь зданий и сооружений для основной деятельности в новых границах	36 805,7 кв.м
Площадь высвобождаемого земельного участка	109 075 кв. м.
Высвобождаемая площадь зданий и сооружений	57 167,7 кв. м.



В качестве ключевых направлений научной деятельности предприятия на среднесрочную и долгосрочную перспективу определены:

	Направление	Доля
1.	Переработка ОЯТ. Утилизация РАО.	30%
2.	Конструкционные и функциональные материалы.	30%
3.	Комплексная переработка руд и получение индивидуальных металлов.	20%
4.	Утилизация техногенных отходов.	10%
5.	Фторидные технологии.	10%

Площадка ОХТЗ

В соответствии с разрабатываемой концепцией развития предприятия до 2020 года предполагается централизовать на площадке Опытного химико-технологического завода (филиал ВНИИХТ) сырьевые научные направления (геология, обогащение, гидрометаллургия, переработка техногенных источников сырья), требующие проведения НИОКР в опытно-промышленном масштабе, осуществить добор компетенций в области промышленного проектирования. В результате к 2016 году предприятие сможет представлять комплексные инжиниринговые услуги индустриальным заказчикам. Инфраструктура ОХТЗ является оптимальной для организации start-up производств на основании технологий, разработанных во ВНИИХТ.

Площадка ВНИИХТ

Основная территория института по адресу Каширское шоссе, 33 будет представлять собой научно-исследовательскую площадку для отработки инновационных решений в области конструкционных и функциональных материалов, обращению с ОЯТ и РАО, фторидных технологий.

В связи с запланированной реструктуризацией институтов химико-технологического блока ЗАО «Наука и инновации» также предполагается осуществить трансфер следующих научно-технических компетенций ОАО «НИФХИ им Л.Я. Карпова» и ОАО «Гиредмет» в ОАО «ВНИИХТ»:

1. Разработка и получение волокнистых фильтрующих материалов
2. Полимеры и полимерные композиты
3. ПТФЭ, полиолефины и полизэфиры, новые функциональные материалы
4. Методы оценки и способы коррозионной защиты
5. Получение чистых РЗМ и РМ материалов

Целевая аудитория ОАО «ВНИИХТ» представлена:

- Госкорпорациями Российской Федерации
- Муниципальными властями
- Предприятиями атомной отрасли
- Предприятиями научоемких отраслей промышленности
- Владельцами месторождений / техногенных источников сырья



Основными конкурентными преимуществами ОАО «ВНИИХТ» являются:

- Возможность работы с радиоактивным сырьем
- Возможность разработки технологий промышленного масштаба в области переработки руд и получения индивидуальных металлов
- Возможность разработки технологий полного технологического цикла в области переработки руд и получения индивидуальных металлов

Для достижения вышеуказанных целей, формализованных в виде конкретных показателей целевого образа предприятия в 2014 году предполагается разработать детальную программу действий по следующим направлениям:

1. Инфраструктура
2. Инновационное развитие
3. Развитие бизнеса
4. IP-стратегия
5. HR-стратегия
6. Маркетинговая стратегия
7. Организационное развитие
8. ФЭМ предприятия
9. Меры по мониторингу / реализации стратегии

Отношения с конкурентами.

Стратегия развития института до 2020 года предполагает интенсификацию научно-технического сотрудничества ОАО «ВНИИХТ» с научно-исследовательскими предприятиями отрасли, производящими схожую (аналогичную) продукцию. При ранжировании инициируемых сотрудниками ВНИИХТ проектов приоритет отдается комплексным проектам, реализация которых предполагает участие других отраслевых институтов. Особую роль приобретает системная коопeração с профильными ВУЗами и инжиниринговыми центрами дивизионов. Так, в 2013 году подписано трехстороннее соглашение о создании совместного инжинирингового центра на базе ОАО «ВНИПИТ», ОАО «ВНИИХТ» и НИЯУ «МИФИ», основной задачей которого станет представление готовых технологических решений «под ключ» для предприятий, специализирующихся на добыче урана. В 2014 году планируется создание Технологического центра пленочных и волоконных материалов радиационной фотоники с привлечением НИЯУ «МИФИ» и ФГУП «ГНЦ РФ – ФЭИ».



4.1 Решение стратегических задач Общества

В качестве ключевых стратегических задач на 2013 год были определены:

- Оптимизация процесса управления интеллектуальной собственностью Общества (запуск программы по созданию системы управления интеллектуальной собственностью Общества).
- Внедрение проектного принципа управления инновационными разработками Общества.
- Внедрение системы бизнес-планирования.
- Актуализация данных по конъюнктуре рынка продукции и услуг Общества. Разработка детальной маркетинговой стратегии на краткосрочную перспективу.
- Оптимизация процесса продвижения продукции и услуг Общества (в части повышения эффективности маркетинговой, рекламной и PR-деятельности).
- Повышения степени вовлеченности работников Общества.
- Разработка программ по взаимодействию с ВУЗами в части привлечения молодых специалистов и специализированной подготовки профессиональных кадров.

Итоги выполнения стратегических задач в 2013 году

В I квартале 2013 г. были определены основные проблемные зоны предприятия:

- Дефицит бюджета
- Отсутствие системы коммерциализации РИД
- Нарекания к работе обслуживающих подразделений
- Непрозрачная система распределения средств
- Низкая степень вовлеченности сотрудников
- Работа в условиях недостаточной информации о состоянии рынка продукции и услуг предприятия
- Несовершенная система проектного управления
- Отсутствие PR-политики

Финансовая деятельность

• Улучшение финансовых показателей

Показатель	2012г.	2013г.	2014г.
Выручка	712,44	706,3	777,821
ЕБИТДА	0,018	59,23	78,86
Чистая прибыль	-42,48	-14,89	0,7
Производительность	936	985	1114
Среднесписочная численность	773	717	698
Средняя з/п	33,4	36,03	37,87



- Сокращение длительности отпусков без сохранения заработной платы:

2012г.	2013г.
6428 человеко-дней	3653 человеко-дня

Финансовая деятельность: выручка

- ООО ГК «Рукан» (комплексная переработка руд) 15,9 млн. руб.
- ЗАО «ЭГМК» 58,5 млн. руб.
- ОАО «МОЭК» 45,32 млн. руб.
- Прочее 10 млн. руб.



Кадровая политика

Проведена индексация з/п сотрудников института	<ul style="list-style-type: none"> • Прирост размера з/п научного персонала составил 17,9%
Создан и эффективно функционирует Совет молодых специалистов	<ul style="list-style-type: none"> • Представителями Совета инициативно ведется разработка информационной системы ресурсного планирования
Возобновлена традиция проведения корпоративных мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> • На регулярной основе проводятся концерты, экскурсии, спортивные соревнования, интеллектуальные игры
Интернетизация	<ul style="list-style-type: none"> • Подключено к сети интернет более 65 рабочих мест • Создан внутренний портал института
Произошло омоложение кадрового состава линейных руководителей	<ul style="list-style-type: none"> • Руководителями лаб. Д-3, ВП-1, К-5; нач. казначейства, УПД, ОСР, нач. ДТЦ.) являются молодые специалисты (сотрудники до 35 лет)
Внедрена практика регулярных НТС, совещаний научного блока, встреч с пред-	<ul style="list-style-type: none"> • Повестка дня данных мероприятий формируется с привлечением рядовых



ставителями Совета молодых специалистов

сотрудников, что позволяет коллективу поднимать и обсуждать актуальные вопросы

Для дипломников и молодых специалистов организован цикл лекций в рамках программы по сохранению критических знаний

- Для дополнительного проведения лекций по другим интересующим сотрудникам темам (коммерциализация прав на ИС, оценка объектов интеллектуальной собственности и др.)

Управление

- Создано управление проектной деятельности
- Вводится в действие общий регламент проектной деятельности
- Запущен проект по созданию информационной системы ресурсного планирования

В целях повышения эффективности реализации и контроля проектной деятельности общества, в частности для организации централизованного управления ресурсами, были введены в работу два методических решения:

1. Формирование ежемесячных план/факт графиков распределения ФОТ по проектам.
2. Формирование еженедельных отчетов о ходе реализации проектов и о критических изменениях, требующих оперативного реагирования.

Формирование ежемесячных план/факт графиков распределения ФОТ по проектам

В рамках поставленной задачи были зафиксированы приказами все текущие темы НИР, по каждой теме назначен *Руководитель проекта*.

По каждому проекту Руководителем определен список участников рабочей группы и произведено распределение долей суммарного ФОТ проекта между всеми участниками рабочей группы.

Заведующими лабораториями (владельцами трудовых ресурсов) подготовлены графики помесячного распределения начисле-

Внедрен проектный принцип управления НИОКР



ний для каждого из сотрудников на основе планируемой занятости и персональных суммарных ФОТ сотрудников, определенных Руководителями проектов.

Управлением по проектной деятельности подготовлена сводная, автоматически обновляемая, таблица распределения ФОТ со всеми необходимыми срезами информации.

Формирование еженедельных отчетов о ходе реализации проектов и о критических изменениях, требующих оперативного реагирования.

В рамках поставленной задачи для всех действующих проектов общества были сформированы план-графики реализации проектов (ПГРП) с использованием программного обеспечения MS Project 2013, произведено распределение трудовых ресурсов на основе *план/факт графиков распределения ФОТ*, представленных Заведующими лабораториями. Файлы ПГРП MS Project были объединены перекрестными ссылками в общий мастер-проект с единым пулом трудовых и материальных ресурсов. Доступ к кластеру взаимосвязанных файлов и ограничение прав доступа организовано с использованием сервера терминальных приложений. Работу по отслеживанию изменений и контролю сроков ключевых этапов ведет сотрудник управления по проектной деятельности.

- Решения о запуске проектов, утверждения бюджетов работ, назначения научных руководителей и др. проходят обязательное согласование на НТС ВНИИХТ

Закреплен статус НТС и совещаний научного блока в процессе принятия управленческих решений

Запущена работа по внедрению процессной модели института

Разработана общая концепция развития института на краткосрочную и долгосрочную перспективы

- До конца I квартала 2014 г. предполагается регламентация след. групп процессов: «Инвестиционная деятельность», «Внутренние и внешние коммуникации», «Проектная деятельность»

- см. п. Стратегия ОАО «ВНИИХТ»



Разработана концепция по повышению эффективности использования территории и помещения

- Подготовлена первичная оценка экономической эффективности проекта по сокращению используемых территорий
- Запущен проект по разделению территории ОАО «ВНИИХТ» на режимные и нережимные зоны
- Разработана концепция реализации инвестиционного проекта по реабилитации загрязненных территорий

Оптимизация бизнес-процесса «Договорная деятельность»

- Сокращение сроков согласования договоров с 56 дней (в 2012 г.) до 6 дней

Введена оценка экономической эффективности предлагаемых проектов

- Для любого проекта, предлагаемого на рынок, обязательным является финансово-экономическое обоснование

Произведена оценка стоимости акций института

- Ликвидация задолженности перед Российской Федерацией (19 млн. руб.)

Внедрена система мониторинга государственных и негосударственных конкурсов

- Ежедневное обновление информации о конкурсах, проводимых государственными организациями и частными фондами развития

Система управления знаниями

Сформирован Экспертный совет, состоящий из носителей критических знаний

- Приоритетные задачи Совета: разработка аналитических записок/отчетов/обзоров, создание базы данных месторождений, проведение лекций

Произведена первичная ревизия ИС института на предмет возможной коммерциализации прав

- Определен перечень охранных РИД для дальнейшей коммерциализации
- Проведена оценка стоимости ряда ОИС

Проведена оценка стоимости портфеля прав на технологию переработки ОГФУ

- По оценке независимых экспертов рыночная стоимость портфеля прав соста-



Заключено 3 лицензионных соглашения	вила ~750 млн. руб.
Введены в действие ЛНА о вознаграждении лиц, причастных к созданию РИД и коммерциализации прав на РИД	<ul style="list-style-type: none"> • Неисключительная лицензия на передачу прав использования технологий переработки рудных материалов (паушальный платеж 10 млн. руб., роялти – 2% от выручки) • Определен порядок оплаты и размер вознаграждения за создание ноу-хау

Коммуникации, Маркетинг,

Завершена реконструкция интернет-сайта ОАО «ВНИИХТ»	<ul style="list-style-type: none"> • Согласован обновленный дизайн-проект • Определены ключевые разделы сайта • Ведется работа по информационному наполнению новых разделов
Создан рекламный видео-ролик о деятельности филиала ОАО «ВНИИХТ» ОХТЗ	<ul style="list-style-type: none"> • Представлена информация об инфраструктурных возможностях филиала, имеющемся оборудовании, лицензиях на виды работ
Подготовлен комплект рекламных материалов в области утилизации отходов	<ul style="list-style-type: none"> • Созданы презентации, рекламные буклеты и постер, содержащие информацию о компетенциях ВНИИХТ в области переработки различных техногенных отходов с утилизацией ценных компонентов • Подготовлен портфель проектов с оценкой экономической эффективности
Централизована служба маркетинга	<ul style="list-style-type: none"> • Создана группа маркетинга, в функционал которой входит исследование рынка продукции и услуг предприятия единовременно по запросу инициаторов проектов, а также на регулярной основе для оценки конъюнктуры рынка



- В течение второго полугодия 2013 г. подготовлено детальное маркетинговое исследование по 9 тематическим направлениям

Для достижения целей Общества, формализованных в виде конкретных показателей целевого образа предприятия, в 2014 году предполагается разработать детальную программу действий по следующим направлениям:

1. Инфраструктура
2. Инновационное развитие
3. Развитие бизнеса
4. IP-стратегия
5. HR-стратегия
6. Маркетинговая стратегия
7. Организационное развитие
8. ФЭМ предприятия
9. Меры по мониторингу / реализации стратегии



5. Финансовые результаты**Основные результаты ОАО "ВНИИХТ" за отчетный период**

Основные технико-экономические показатели за отчетный год

тыс. руб.

Наименование показателя	Величина факт	Величина план
Объем выполненных работ	906 882	997 736
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом НДС, акцизов и аналогичных платежей)	707 310	760 736
Прибыль от продаж	-26 279	-9 028
Чистая прибыль	507	949
Стоимость чистых активов	1 011 972	1 071 110

	на конец 2011г.	на конец 2012г.	на конец 2013 г.
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Нематериальные активы	13 918	10 092	8 178
Основные средства	654 262	623 718	601 309
В т.ч. незавершенное строительство	364 580	874	13033
Долгосрочные финансовые вложения	4	4	4
Отложенные налоговые активы	20 362	24 633	25 008
Прочие внеоборотные активы	302 034	491 628	705 449
ИТОГО по разделу I	990 580	1 150 075	1 339 948
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Запасы	56 915	91 348	11 6962
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	2 231	244	2 123
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты)			
в том числе покупатели и заказчики			
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)	150 729	91 173	79 129
Краткосрочные финансовые вложения			
Денежные средства	41 885	65 035	164 666
Прочие оборотные активы	2 873	1 320	1 074



	на конец 2011г.	на конец 2012г.	на конец 2013 г.
ИТОГО по разделу II	254 583	243 121	363 954
БАЛАНС	1 245 163	1 399 196	1 703 903
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ			
Уставный капитал	323 762	473 762	473 762
Собственные акции, выкупленные у акционеров			
Добавочный капитал			
Резервный капитал	3 720	4 649	6 031
Нераспределенная прибыль (нераспределенный убыток)	(114 577)	(141 036)	(139 867)
ИТОГО по разделу III	212 905	337 375	339 926
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	1 500	1 500	1 500
ИТОГО по разделу IV	1 500	1 834	1 500
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Займы и кредиты	234 340	221 808	137 184
Кредиторская задолженность	175 121	210 827	276 273
Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов			239 900
Доходы будущих периодов	585 552	581 746	672 047
Резервы предстоящих расходов			37073
ИТОГО по разделу V	1 030 758	1 059 987	1 362 477
БАЛАНС	1 2451 63	1 399 196	1 703 903

Показатели экономической эффективности ОАО «ВНИИХТ»

Показатели	2011 г.	2012г.	2013г.
Коэффициент текущей ликвидности	0,6	0,55	0,88
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,1	0,14	0,4
Промежуточный коэффициент покрытия	0,6	0,6	0,9
Коэффициент финансовой независимости (автономии)	0,2	0,24	0,2
Общий коэффициент оборачиваемости основных средств (фондоотдача)	1,2	1,12	1,2
Коэффициент оборачиваемости текущих активов	2,7	2,8	2,3



6. Устойчивое развитие

6.1. Занятость, производительность труда и оплата труда

Стратегические цели ОАО «ВНИИХТ» в области кадровой политики:

Перед кадровыми службами ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году стояли следующие задачи:

- Привлечение и закрепление молодежи на предприятии.
- Совершенствование системы мотивации труда.
- Повышение уровня компетенции и квалификации работников путем развития системы непрерывного обучения персонала.
- Повышение производительности труда.
- Обеспечение преемственности.

Основные задачи в плане реализации кадровой политики на 2014 год остаются:

- Повышение привлекательности предприятия.
- Повышение уровня квалификации работников.

В 2013 году 63 руководителя первых пяти уровней управления организации прошли процедуру оценки по КПЭ и оценочной форме РЕКОРД.

В 2014 году запланировано подключить кадровый резерв, состоящий из молодых специалистов к участию в оценочных мероприятиях по форме РЕКОРД. Это позволит обеспечить:

- Сохранение и развитие кадрового потенциала ОАО «ВНИИХТ».
- Мотивацию работников к высокопроизводительному труду.
- Экономическую эффективность от произведенных затрат.

В 2013 году было принято 113 человек, уволено 148 человек. Уровень текучести кадров за 2013 год составляет:

среди руководителей – 9,16%,
специалистов- 18,86%,
рабочих - 24,59%.

Средний возраст по организации в целом – 51,2 года,

специалисты – 50 лет,
рабочие – 54 года.

Доля работников с высшим образованием:

руководители - 89,6 %,
специалисты - 75%,
рабочие – 7,6 %.

Средняя заработная плата в 2013 году составила 36 720 руб. (рост на 7,6%)

Динамика кадрового состава

	2011 год	2012 год	2013 год
Среднесписочная численность	828	773	717
Средний возраст	50	50,8	51,2
Количество сотрудников до 35 лет	184	164	149
Количество докторов наук	13	12	12



Количество кандидатов наук	79	71	64
----------------------------	----	----	----

ОАО «ВНИИХТ» считает необходимым морально поощрять лучших сотрудников Общества и ходатайствует перед вышестоящей организацией о награждениях и присвоении различных видов наград. В 2013 году различными отраслевыми наградами были отмечены 30 человек.

6.2. Обучение и повышение квалификации

Основной упор в обучении и повышении квалификации в 2013 году был сделан на более глубокое изучение и обеспечение безопасного ведения всех видов работ с ядерными материалами.

Обучение проводилось по следующим темам: «Радиационная безопасность и радиационный контроль», «Основы учёта и контроля ядерных материалов», «Экспортный контроль товаров и технологий ядерного и двойного назначения», «Организация системы управлеченческого учёта и внутреннего контроля (аудита)», «Администрирование информационной системы безопасности в автоматизированных системах», «Единая унифицированная система оплаты труда (ЕУСОТ), как часть системы мотивации персонала», «Основы управления проектами и использование Microsoft Project 2010», «Внутрилабораторный контроль качества химических анализов и испытаний», "Бухгалтерский и налоговый учёт НМА: практический курс".

Большое внимание в обучении было обращено на аттестацию рабочих мест, охрану труда.

Сотрудники ОАО «ВНИИХТ» имеют возможность повышать свою квалификацию в очной и заочной аспирантуре института, а также защищать кандидатские и докторские диссертации в докторских советах Общества.

Обучение в аспирантуре и защита диссертаций осуществляются по ряду специальностей по профилю основной деятельности ОАО «ВНИИХТ»:

05.16.02 - Металлургия черных, цветных и радиоактивных металлов;

05.17.02 - Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов;

25.00.11 - Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения;

25.00.13 - Обогащение полезных ископаемых;

25.00.36 - Геоэкология.

	2011	2012	2013
Обучалось в аспирантуре	14	12	2
Закончили аспирантуру	2	2	4
Защищено кандидатских диссертаций	2	2	-
Защищено докторских диссертаций	-	-	-
Численность работников, прошедших профессиональное обучение	295	262	359
В том числе непосредственно на предприятии	106	76	87
В отраслевых учебных центрах	35	34	71
Сумма средств на обучение (тыс. руб.)	1980,886	1940,49	2344,43

6.3. Молодежная политика

Для решения задач, связанных с привлечением молодых специалистов, проводятся различного рода мероприятия по закреплению выпускников ряда профильных вузов: РХТУ им. Д.И. Менделеева, МИСиС, МИТХТ им. М.В. Ломоносова, МГРИ, НИЯУ «МИФИ», МГУ. В институте работают четыре филиала профильных кафедр этих ВУЗов, в которых на протяжении по-



следних девяти лет проходят производственную, преддипломную и дипломную практику студенты старших курсов ВУЗов. При этом открываются широкие перспективы последующего трудоустройства выпускников на нашем предприятии. В 2013 году был принят на практику 31 студент.

В рамках проведения ежегодных отраслевых инновационных проектов от ОАО «ВНИИХТ» приняли участие:

- 5 специалистов и 2 эксперта в молодёжном инновационном форуме «Форсаж»;
- молодые учёные участвовали в конкурсе «Человек года 2013 «Росатом» (почётные грамоты);
- 8 молодых специалиста участвовали в научно-технических, отраслевых, российских и международных мероприятиях;

Взаимодействие с образовательными организациями - ежегодное участие в ярмарках вакансий, в Днях карьеры на базе НИЯУ МИФИ, участие в Днях открытых дверей в ВУЗах, в кадровом форуме на базе МИСиС;

Работа с молодыми специалистами.

В ОАО «ВНИИХТ» действует «Положение по привлечению и закреплению молодых специалистов, в соответствии с которым создаются условия для наибольшей заинтересованности в работе молодежи, для творческого и научного роста, поступления в аспирантуру, введены надбавки к окладам. Регулярно проводятся конференции молодых ученых и специалистов института в возрасте до 35 лет. Конференции были приурочены к датам – дню ученых, дню молодежи, дню геолога. Материалы конференций опубликованы в специальных сборниках, зарегистрированных в Регистрационной палате, как публикация.

6.4. Социальные программы

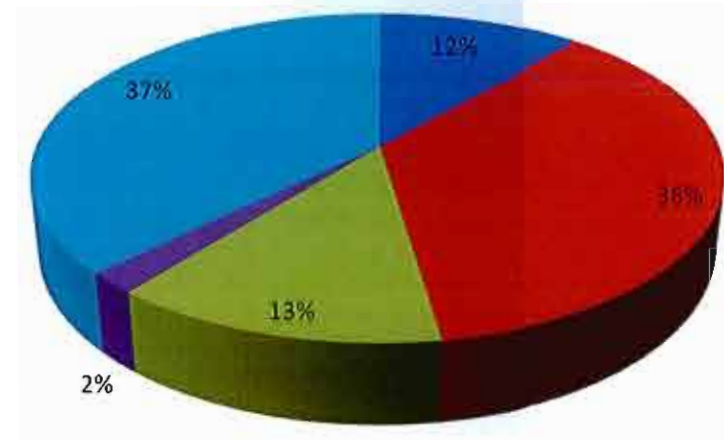
ОАО «ВНИИХТ» реализует комплекс социальных мероприятий, направленных на социальную защиту работников, привлечение высококвалифицированных специалистов, снижение текучести кадров и укрепление корпоративной культуры.

Социальная поддержка предоставляется в соответствии Коллективным договором в рамках корпоративной социальной политики и осуществляется по следующим направлениям:

- охрана труда и медицинское обслуживание работников Общества;
- организация и проведение культурных и спортивных мероприятий;
- поддержка неработающих пенсионеров;
- оказание материальной помощи работникам;
- социальная поддержка молодых специалистов.



Затраты на социальные гарантии и льготы по укрупненным группам в 2013 году



- Страхование от несчастных случаев на производстве
- Материальная помощь работникам
- Поддержка неработающих пенсионеров
- Организация культурно-спортивных мероприятий
- Выплаты к юбилейным и праздничным датам

Коллективным договором охвачены 100% сотрудников ОАО «ВНИИХТ» и его филиалов.
Для организации льготного отдыха работников и членов их семей в 2013 году использовался пансионат «Кристалл», расположенный на Черноморском побережье в пос. Бетта.



6.5. Обеспечение ядерной и радиационной безопасности

Обеспечение ядерной и радиационной безопасности

ОАО «ВНИИХТ» имеет 6 Лицензий Ростехнадзора в области использования атомной энергии: из них 2 Лицензии сроком действия до 2015 года и 4 Лицензии сроком действия до 2017 года.

Условия осуществления разрешенных видов деятельности соответствует требованиям действующей нормативно-технической документации по ядерной и радиационной безопасности.

1. Обеспечение ядерной безопасности.

1.1. Организация работы по ядерной безопасности (ЯБ) в институте возложена на службу ядерной безопасности, входящей структурной единицей в отдел «Ядерные материалы и установки, радиационная и ядерная безопасность» (ОЯРБМ).

В ОАО « ВНИИХТ» установлен один участок – пункт хранения ядерных материалов – спецхранилище ЯМ СХТК, подпадающий под определение ядерно-опасный, согласно п. 2.25. ПБЯ-06-00-96, в котором осуществляется хранение урановых соединений, обогащенного урана и ИИИ с общей активностью радиоактивных материалов порядка 8 Ки.

Согласно Заключению № 95-100 «По ядерной безопасности хранилища СХТК», выданному ОЯБ ФЭИ и утвержденному ДБЭЧС Минатома России 19.07.95г., оснащение спецхранилища ЯМ СХТК системой аварийной сигнализации о возникновении СЦР не требуется.

ЯБ спецхранилища обеспечивается выполнением требований как отраслевых нормативных документов (ПБЯ-06-00-96, ПБЯ-06-09-90 и др.) так и требованиям внутриинститутских документов, согласно которым все перемещения и размещения ЯМ в спецхранилище осуществляется только под контролем Главного физика института, согласно картам-схемам размещения ЯМ.

2. Обеспечение радиационной безопасности

2.1. Контроль за радиационной безопасностью в ОАО «ВНИИХТ» обеспечивает служба радиационной безопасности (СРБ) отдела ЯРБМ. Служба РБ института имеет аккредитацию в Системе аккредитации лабораторий радиационного контроля (САРК). Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) в системе аккредитации лабораторий радиационного контроля № САРК RU.0001.441402 действителен до 30 июня 2014г.

За отчетный 2013 год выполнено 21 687 контрольных дозиметрических определений по 8 видам радиационных вредностей.

За 2013 г. значения индивидуальных эффективных доз внешнего и внутреннего облучения у персонала категории А не превысили основных пределов доз.

Реализация ФЦП «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года»

В 2013г. продолжены работы в рамках ФЦП «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года»

За последний год в ОАО «ВНИИХТ» не вводились новые технологические процессы, связанные с использованием ядерных материалов (ЯМ), радиоактивных веществ (РВ) и радиоактивных отходов (РАО), а также не выводились из эксплуатации оборудования типов «опасное» и «с повышенным коэффициентом запаса».

Профессиональное обучение и повышение квалификации кадров в сфере ЯРБ

В ОАО «ВНИИХТ» руководящий персонал имеет 3 Свидетельства Госкорпорации «Росатом», 4 Разрешения, полученных в центральном аппарате Ростехнадзора на право ведения ра-



бот в области использования атомной энергии и 9 Разрешений, полученных в межрегиональном территориальном управлении по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

Подготовка персонала, обеспечивающего ядерную безопасность, осуществляется проведением следующих мероприятий:

- организация и проведение обучения и инструктажа персонала, проверки знаний правил, норм и требований нормативных документов по ЯБ и РБ у персонала Общества и руководящих работников подразделений, а также специалистов, отвечающих за ЯБ ядерно-опасных участков (хранилище СХТК).

- проведение обучения, переподготовки или прохождение курсов повышения квалификации специалистами Общества в специализированных организациях.

6.6. Охрана труда

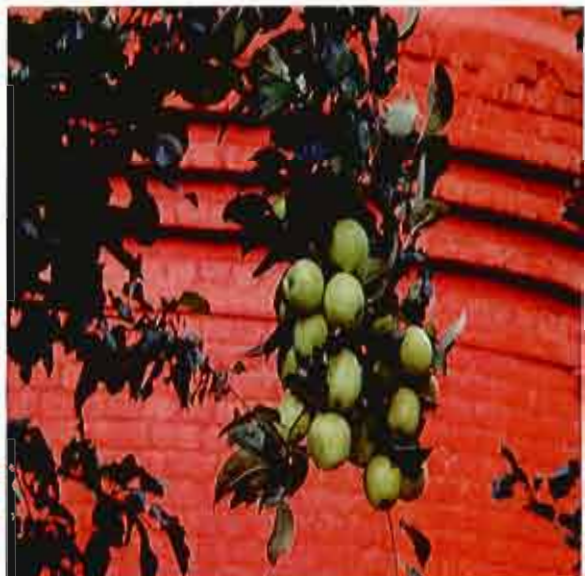
Контроль за состоянием охраны труда и производственного контроля в ОАО «ВНИИХТ» осуществляется отделом производственного контроля и охраны труда (ОПК и ОТ). Отдел состоит из двух групп: производственно-техническая группа и группа газо-пылевого и химического контроля.

Производственно-техническая группа осуществляет контроль по поддержанию безопасных условий труда и своевременной утилизации отходов производственной деятельности во всех подразделениях Общества. Проводятся комиссионные проверки подразделений на соответствие требованиям охраны труда, промышленной безопасности и промсанитарии согласно планам-графикам, утвержденным директором ОАО «ВНИИХТ».

Согласно ГОСТ 12.1.007-76В и в соответствии с утвержденным ежегодным план-графиком контроля концентраций вредных химических веществ (ВХВ) в воздухе и на поверхностях в рабочих помещениях, на территории промплощадки, в колодцах системы канализации и на вентучастках ОАО «ВНИИХТ» на 2013 год, группой химического контроля ОПК и ОТ было запланировано провести 1668 определений, выполнено 1713 определения.

В 2013г. Отдел принимал участие в расследовании превышений содержания вредных химических веществ в воздухе жилой застройки района Москворечье, проводимой ГПБУ Мосэкмониторинга по поручению Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, а также в перерегистрации ОАО «ВНИИХТ» как опасного производственного объекта (ОПО).

6.7. Экологическое воздействие и экологические программы



Производственная деятельность института в области охраны окружающей среды осуществляется в соответствии с Экологической политикой ОАО «ВНИИХТ», утвержденной приказом директора от 27.01.2009 г. № 25а, которая учитывает направления научно-исследовательских работ института и их возможное влияние на окружающую среду и реализуется в соответствии с целями и основными принципами Экологической политики Госкорпорации «Росатом».

Главной целью экологической политики является максимально возможное снижение негативной нагрузки на окружающую среду, повышение эффективности контроля, мониторинга окружающей среды, выполнение требований природоохранного законодательства.



Реализация данной цели достигается путем создания малоотходных экологически безопасных производств с минимизацией:

- выбросов от стационарных источников в атмосферный воздух, сбросов радиоактивных и нерадиоактивных загрязняющих веществ в составе сточных вод,
- образования отходов производства и потребления.

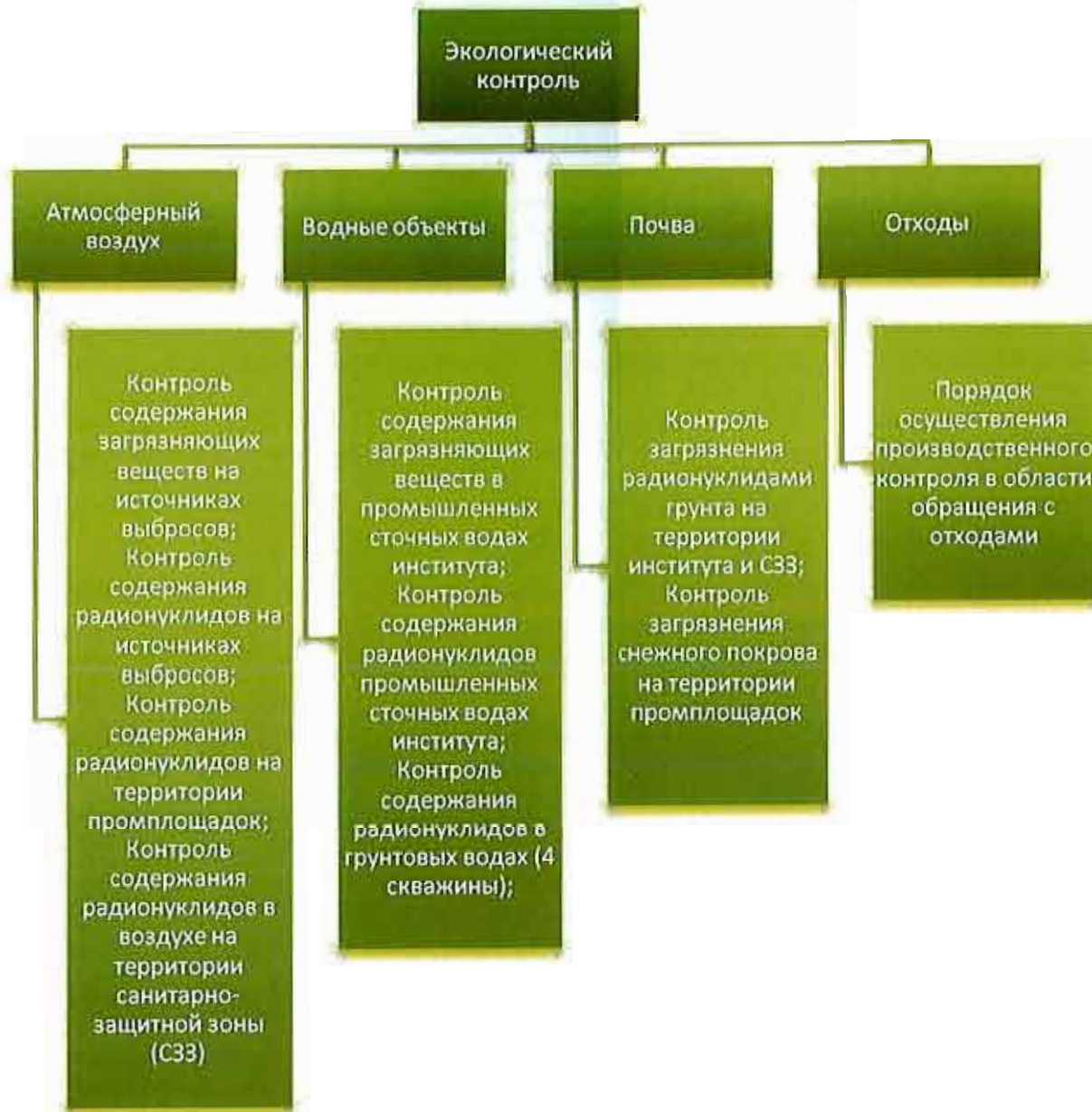
2013 год официально объявлен в России Годом охраны окружающей среды. В связи с таким событием ОАО «ВНИИХТ» провел следующие значимые природоохранные мероприятия:

- Очистку территории предприятия от радиоактивных загрязнений на площади 140 м²;
- Субботники по уборке территорий на 2-х промплощадках;
- Техническое перевооружение автоматики безопасности газового оборудования котлов ДКВР 6,5/13 и ДКВР10/13 на 2-х промплощадках;
- Установлены кожухотрубные теплообменники Q-400 для отопления ГВС в котельной;
- Вывоз на переработку и длительное хранение РАО, образовавшихся в результате переработки рудных материалов месторождения Элькон, месторождения Стрельцовского рудного поля и др. с целью разработки технологий извлечения полезных компонентов.
 - Получены временные разрешения на выброс радиоактивных веществ в атмосферу для 2-х промплощадок;
 - Получены Разрешения на право ведения работ в области использования атомной энергии 5 сотрудниками, прошедшиими аттестацию в Центральном межрегиональном управлении по надзору за ядерной и радиационной безопасностью.

Производственный экологический контроль производится в соответствии с планом – графиком, который корректируется ежегодно и утверждается главным инженером.

ОАО «ВНИИХТ» в соответствии с природоохранным законодательством осуществляет производственный экологический контроль, который выполняется по следующим направлениям:





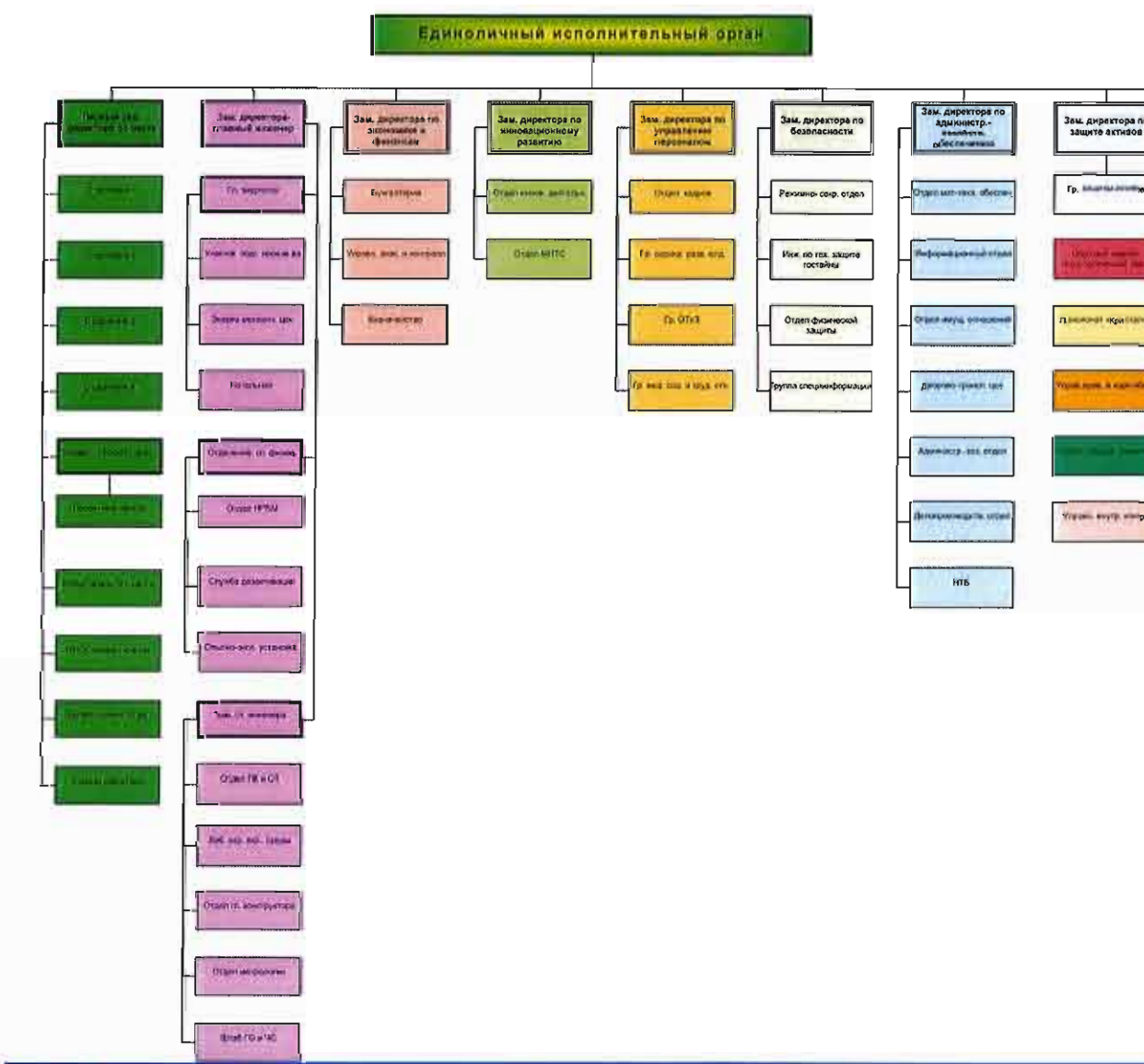
7. Корпоративное управление

7.1. Структура управления Общества

Управление осуществляется единственным акционером Общества, Советом директоров и единоличным исполнительным органом Общества. Функции контроля возложены на Ревизионную комиссию и аудитора Общества.



Наиболее важные решения, связанные с деятельностью Общества, принимаются высшим органом управления – общим собранием акционеров. ОАО «ВНИИХТ» - «компания одного лица», все акции принадлежат Открытым акционерным обществам «Атомный энергопромышленный комплекс».



В отчетном периоде единственным акционером были приняты следующие решения:

- Решение № 15 от 28.06.2013 г.: Утвержден годовой отчет Общества за 2012 год, годовая бухгалтерская отчетность, распределение чистой прибыли ОАО «ВНИИХТ» по итогам 2012 года. Утверждено аудитором на 2013г. ООО «Нексия Пачоли». Избраны новые составы Совета директоров ОАО «ВНИИХТ» и ревизионной комиссии.

7.2. Совет директоров

Совет директоров – коллегиальный орган управления, на который возложено общее руководство деятельностью Общества, определение стратегии развития, контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества и единоличным исполнительным органом Общества. Совет директоров занимает центральное место в системе корпоративного управления ОАО «ВНИИХТ».

Члены совета директоров акциями ОАО «ВНИИХТ» в течение отчетного периода не владели.

7.2.1. Отчет Совета директоров

В 2013 году было проведено 10 заседаний Совета директоров.

№ п/п	Дата заседания Совета директоров	Повестка дня Совета директоров	Исполнение решений Совета директоров
1	31.01.2013	Определение условий дополнительного соглашения к договору о передачи полномочий единоличного исполнительного органа ОАО «ВНИИХТ»-управляющей организации «Наука и инновации»	Протокол № 43 от 31.01.2013г. Определены условия Дополнительного соглашения №3 к Договору о передаче полномочий единоличного исполнительного органа общества от 02.12.2011 №17
1.	12.02.2013г.	Одобрение до момента совершения сделки, предметом которой являются акции ОАО «ВНИИХТ» стоимость которых, составляет более 10% балансовой стоимости активов	Протокол №44 от 12.02.2013г. Одобрен Договор о возмездном отчуждении ценных бумаг дополнительного выпуска от 28.01.2013 в пользу ОАО «Атомэнергопром»
2.	28.05.2013г.	Предварительное утверждение годового отчета ОАО «ВНИИХТ» за 2012 год. Предварительное утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчета о прибылях и убытках ОАО «ВНИИХТ». Рекомендации единственному акционеру по распределению прибыли ОАО «ВНИИХТ» по итогам 2012 года, в том числе по результатам дивидендов по акциям ОАО «ВНИИХТ» и порядку его выплат по результатам финансового года. Обращение к единственному ак-	Протокол №45 от 28.05.2013г. Предварительно Годовой отчет утвержден. Предварительно Годовая бухгалтерская отчетность утверждена Принято решение рекомендовать единственному акционеру ОАО «ВНИИХТ» не распределять прибыль за 2012 год в связи с наличием убытков. Принято решение предложить единственному акционеру ОАО «ВНИИХТ» -утвердить годовой отчет за 2012 г., -утвердить годовую бухгалтер-



		ционеру ОАО « ВНИИХТ» с предложением принять решения по вопросам, отнесенным к компетенции годового общего собрания акционеров ОАО «ВНИИХТ».	скую отчетность за 2012 г. - утвердить аудитора Общества на 2013г. после проведения процедуры закупки на право заключения договора на оказание услуг по аудиту ОАО «ВНИИХТ» - избрать Совет директоров -избрать ревизионную комиссию Общества.
3.	29.05.2013г.	Утверждение организационной структуры ОАО «ВНИИХТ»	Протокол №46 от 29.05.2013г. Утверждена организационная структура ОАО «ВНИИХТ»
4.	04.07.2013г.	Избрание председателя Совета директоров Избрание секретаря Совета директоров Определение размера оплаты услуг аудитора ОАО «ВНИИХТ»	Протокол № 47 от 04.07.2013г. Избраны - председателем Совета директоров Першуков В.А. - секретарем Совета директоров Успенская Н.Т. -Определена максимальная стоимость оплаты услуг аудитора ОАО «ВНИИХТ»- ООО «Нексия Пачоли» в размере 601800 руб
4.	25.07.2013г.	Об утверждении плановых показателей финансово- хозяйственной деятельности ОАО «ВНИИХТ» на 2013 год и соответствующих им бюджетов	Протокол №48 от 25.07.2013г. Утверждены плановые показатели финансово-хозяйственной деятельности на 2013 год и соответствующих им бюджетов
6.	25.07.2013г.	Одобрение сделки, предметом которой являются работы, стоимость которых составляет более 10% балансовой стоимости активов	Протокол №49 от 25.07.2013г. Подписан Договор № Н.4х.44.90.13.1159 от 16.08.2013г.
7.	02.10.2013г.	Утверждение условий дополнительного соглашения №4 к Договору о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ОАО «ВНИИХТ» управляющей компании ЗАО «Наука и инновации» от 02.12.2012 №17	Протокол №50 от 02.10.2013г. Подписано Дополнительное соглашение № 4 от 08.10.2013г.
8.	19.12.2013г.	Утверждение новой редакции Устава ОАО «ВНИИХТ»	Протокол №51 от 19.12.2013г Принято решение рекомендовать единственному акционеру утвердить новую редакцию Устава ОАО «ВНИИХТ»
9	25.12.2013г	Одобрение сделки по отчуждению принадлежащего ОАО «ВНИИХТ» недвижимого имущества Пансионат «Кристалл»	Протокол №51/1 от 25.12.2013 Принято решение об отчуждении объекта недвижимого имущества на открытом аукционе
10.	27.12.2013г.	Утверждение условий дополнительного соглашения №5 к Дого-	Протокол №52 от 27.12.2013г. Утверждены условия Дополни-



	вому о передаче полномочий единоличного исполнительного органа ОАО «ВНИИХТ» управляющей компании ЗАО «Наука и инновации» от 02.12.2012 №17	тельного соглашения № 5.
--	--	--------------------------

Решением единственного акционера Общества № 15 от 28.06.2013 г. избран состав Совета директоров.

Периуков Вячеслав Александрович	Заместитель генерального директора- директор Блока по управлению инновациями
Кондратьев Николай Александрович	Исполнительный директор ЗАО «Наука и инновации»
Кашлев Сергей Петрович	Заместитель Генерального директора ЗАО «Наука и инновации» по экономике и финансам
Успенская Наталья Тагировна	Руководитель проекта Управления правовой и корпоративной работы ЗАО «Наука и инновации»
Егоров Андрей Валентинович	Директор ЗАО «Наука и инновации»

Краткие биографические данные членов совета директоров

Периуков Вячеслав Александрович

Родился в 1958 г. в Челябинской области
Окончил МГУ им. Ломоносова, специальность - механика

Работа за последние годы:

- Заместитель генерального директора – директор Блока по управлению инновациями
- Старший менеджер проекта департамента по бизнесу
- Представительство компании «Аллтек инвестментс Лимитед» в Российской Федерации

Кондратьев Николай Александрович

Родился в 1960 г. в г. Томск
Окончил Томский политехнический институт 1982 г., Стокгольмскую школу экономики 2008 г.

Работа за последние годы:

- Исполнительный директор ЗАО «Наука и инновации»
- Генеральный директор ЗАО «Наука и инновации»
- Первый заместитель руководителя Блока по управлению инновациями Госкорпорации «Росатом»
- Генеральный директор ООО «НК Роснефть-научно-технический центр»



Кашлев Сергей Петрович

Родился в 1960 г. в Омской области
Окончил Новосибирский государственный университет, Специальность - экономическая кибернетика

Работа за последние годы:
Заместитель Генерального директора ЗАО «Наука и инновации» по экономике и финансам
Советник в ЗАО «Наука и инновации»
Вице-президент по экономике и финансам ЗАО «ЮКОС ЭП»

Успенская Наталья Тагировна

Родилась в 1977 г. в г. Москве.
Окончила Всесоюзный заочный экономико-финансовый институт, 2000г., Российскую академию предпринимательства, 2012г.

Работа за последние годы:
Руководитель проекта Управления правовой и корпоративной работы ЗАО «Наука и инновации»
Советник Отдела корпоративного управления и правового обеспечения ЗАО «Наука и инновации»
Руководитель блока VIP- Клиентского центра ОАО «Регистратор РОСТ»
Начальник Отдела по работе с эмитентами ЗАО «М-Реестр»

Егоров Андрей Валентинович

Родился в 1977 г. в г. Обнинск Калужской области
Окончил Московский химико-технологический университет им. Д.И Менделеева, 2000г.

Работа за последние годы:
Директор ЗАО «Наука и инновации»- управляющей организации ОАО «ВНИИХТ».
Директор ЦИР ЗАО «Наука и инновации»
Управляющий директор ООО «СИГМА инновации»

7.3. Единоличный исполнительный орган

В рамках процесса трансформации системы управления научно-исследовательскими организациями, входящими в Блок по управлению инновациями Госкорпорации «Росатом», в ОАО «ВНИИХТ» полномочия единоличного исполнительного органа переданы управляющей организации Закрытого акционерного общества «Наука и инновации» Договор № 17 от 02.12.2011 года

7.4. Сведения о вознаграждениях

Размер вознаграждения (компенсация расходов) Управляющей организации ЗАО «Наука и инновации» за 2013 год составил 36125345 руб.



7.5. Информация о совершенных ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году крупных сделках

Обществом были заключены следующие сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом от 26 декабря 1995 г. № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками:

1. Договор между ОАО «ВНИИХТ» и Госкорпорацией «Росатом», на проведение работ государственного контракта на выполнение НИОКР «Разработка и обоснование технологий обращения с РАО ПЯТЦ и централизованного завода. Этап 2013-2015 годов» на сумму 242750000 рублей

7.6. Информация о совершенных ОАО «ВНИИХТ» в 2013 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность

Сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом от 26 декабря 1995 г. № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, Общество в 2013 году не совершало.

7.7. Информация об объеме каждого из использованных Обществом в 2013 году видов энергетических ресурсов

Информация об объеме каждого из использованных в отчетном году видов энергетических ресурсов Использованные энергетические ресурсы	Объем каждого из использованных видов энергетических ресурсов	
	в натуральном выражении	в денежном выражении, руб.
Тепловая энергия	16475 (Гкал)	27756488
Электрическая энергия	6930231 (кВт/ч)	20924868
Бензин автомобильный	17500 (л)	418620
Топливо дизельное	8816 (л)	227682
Атомная энергия	0	0
Нефть	0	0
Мазут топочный	0	0
Газ естественный (природный)	11 460 353(куб.м)	51 965 001,89
Уголь	0	0
Горючие сланцы	0	0
Торф	0	0

7.8. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям ОАО «ВНИИХТ»

В соответствии с Решением единственного акционера Общества № 15 от 28.06.2013 г., прибыль за 2012 год, не распределялась в связи с наличием у Общества убытков.



8. Корпоративная ответственность

Осознавая свою ответственность перед обществом, ОАО «ВНИИХТ» строит свою деятельность в соответствии с соблюдением требований:

- ядерной и радиационной безопасности;
- охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- охраны труда и техники безопасности;
- защиты государственной и коммерческой тайны;
- корпоративных интересов Госкорпорации «Росатом»;
- социальной справедливости.

Ценности Общества:

Корпоративный дух – для каждого работника Общества открыты широкие возможности для самораскрытия и профессионального совершенствования. Каждый работник разделяет идеологию Общества и отдает все свои знания и опыт для развития и роста Общества.

Профессионализм – глубокое знание работника своей специальности, ответственное и добросовестное отношение к обязанностям, качественное и своевременное выполнение поставленных задач.

Самосовершенствование – непрерывное движение вперед, совершенствование способностей и профессиональных навыков – своего профессионального уровня, обеспечивающего в конечном итоге долгосрочный успех Общества на представляемых рынках.

Эффективность – достижение максимальных результатов при оптимальном использовании ресурсов.

Инициативность – активный поиск новых путей для достижения целей Общества.

Сотрудничество – слаженная работа единой команды, в которой каждый, качественно выполняя свою работу, влияет на достижение Обществом своей цели.

Инновации – разработка и внедрение новых технологий, подходов и методов работы.

Качество – полное соответствие требованиям потребителя, внешнего и внутреннего, установленным стандартам, технологиям.

Безопасность – обеспечение безаварийности, отсутствия угрозы для общества на разных уровнях – физическом, экономическом, технологическом и социальном.

Стандарты – строгое следование правилам и нормам, обязательным к применению в отрасли.



9.Перспективы развития

Перспективы развития ОАО «ВНИИХТ» связаны с реализацией инновационных проектов в рамках утвержденных ключевых направлениях деятельности института:

1. Переработка ОЯТ. Утилизация РАО.
2. Конструкционные и функциональные материалы.
3. Комплексная переработка руд и получение индивидуальных металлов.
4. Утилизация техногенных отходов.
5. Фторидные технологии.

В институте разработана программа инновационного развития на период до 2020 года, определяющая концепцию развития предприятия в рамках 4 блоков:

1. Разработка новых и усовершенствование старых технологий

- Усовершенствованная технология конверсии ОГФУ с использованием водородной плазмы электродугового разряда
- Масштабная технология промышленной утилизации ОГФУ с максимизацией выхода конкурентоспособной товарной продукции
- Технология получения гомогенно-легированных порошков редких металлов
- Высокопроизводительный комбинированный рентгенофлуоресцентный/ полихромный фотометрический сепаратор для предварительного обогащения комплексных руд и рудных отвалов
- Автогенное автоклавное выщелачивание сульфидсодержащих руд и концентратов радиоактивных, редких, цветных и благородных металлов
- Технологии обращения с РАО ПЯТЦ и централизованного завода
- Технологии получения азидов переходных и радиоактивных металлов для создания компонентов вооружения и военной техники
- Технология получения суперокислителей на основе фторсодержащих соединений инертных газов и переходных металлов
- Разработка безводной фторидной технологии получения перспективных, высокочистых, экологически безопасных материалов на основе тантала, ниobia и их соединений для электронной компонентной базы и радиоэлектронной аппаратуры, в том числе специального назначения

2. Внедрение новых технологий в производство и выпуск товарной продукции

- Малотонажное производство нового поколения композиционных полировальных порошков
- Мелкосерийное производство криогенных установок для дезактивации и детоксикации поверхностей оборудования и сооружений
- Участок по нанесению структурированных покрытий
(в т.ч. производство ионизационных камер деления на основе актинид-оксидных радиаторов)
- Разработка технологии получения на основе спекулярита антикоррозийных покрытий, тяжелых бетонов и редкоземельных металлов



3. Мероприятия по созданию инновационной инфраструктуры

- Переоснащение экспериментальной и аналитической базы института
- Оптимизация использования имеющихся площадей
- Реализация программы по повышению энергоэффективности и экологичности
- Развитие патентно-лицензионной инфраструктуры
- Совершенствование механизма правовой охраны и управления результатами интеллектуальной деятельности

4. Внедрение инноваций в управлении

- Развитие кадровой политики по подготовке специалистов в инновационной сфере
- Совершенствование бизнес-процессов на основе применения современных ИТ-технологий
- Сотрудничество с институтами развития и развития инновационного малого и среднего бизнеса
- Сотрудничество с технологическими платформами, инновационными территориальными кластерами
- Реализация мероприятий по международному сотрудничеству
- Развитие системы управления знаниями
- Развитие сотрудничества с ведущими и опорными ВУЗами

Основным требованием к проектам, инициируемым в рамках инновационной и инвестиционной деятельности предприятия является детальная проработка 3 аспектов:



Краткосрочные перспективы развития ОАО «ВНИИХТ» (2014-2017 гг.) связаны с реализацией следующих инвестиционных проектов, призванных обеспечить расширение доли производства продукции в общем портфеле заказов предприятия:

1. Организация малотоннажного производства полировальных порошков нового поколения для особоточной оптики и оптоэлектроники.
2. Организация мелкосерийного производства установок "Градобой" для дезактивации и детоксикации поверхностей оборудования и сооружений с использованием криотехнологий.
3. Создание в ОАО «ВНИИХТ» опытно-промышленного производства ионизационных камер деления на основе актинид-оксидных радиаторов.

Каждый из вышеперечисленных проектов представляет собой не только капитальные вложения в организацию производства научноемкой продукции, но также связан с реализацией уникальных научно-технических компетенций института и, обладая высокой инновационной составляющей, призван положить начало новому научному направлению, реализуемому ОАО «ВНИИХТ». Одним из результатов реализации проекта «Создание в ОАО «ВНИИХТ» опытно-промышленного производства ионизационных камер деления на осно-



ве актинид-оксидных радиаторов» станет создание Технологического центра пленочных и волоконных материалов радиационной фотоники с привлечением НИЯУ «МИФИ» и ФГУП «ГНЦ РФ – ФЭИ».

Высокий приоритет приобретают проекты комплексного характера, объединяющие компетенции отраслевых и внеотраслевых научно-исследовательских предприятий, а также ВУЗов и индустриальных партнеров. В качестве одного из перспективных рассматривается проект по разработке комплекса технологий получения высокоэффективных материалов для 3D-печати в рамках научного направления по синтезу современных конструкционных и функциональных материалов. В рамках проекта предполагается создание инновационных технологий синтеза различных материалов для 3D «чернил»: порошки металлов и их высокогомогенные композиции, оксиды, карбиды, нитриды и прочие соединения, порошкообразные строительные материалы, минералы, измельченные отходы производств и бытовой мусор, «умные» порошки металлов и прочих материалов для 4D печати.

Большие ожидания связаны с кооперацией ОАО «ВНИИХТ» и промышленных предприятий дивизионов Госкорпорации. В настоящее время создана рабочая группа для формирования направлений взаимного сотрудничества, разработки планов НИОКР, реализуемых в рамках программы инновационного развития ОАО «АРМЗ», в том числе:

- определение первоочередных участков с наиболее высоким содержанием золота в корах выветривания месторождений Эльгинского урановорудного района;
- технологии приоритетного извлечения золота из кор выветривания;
- электрохимический способ генерации окислителя в растворах подземного выщелачивания;
- работы по созданию технологии переработки свинцово-цинковых руд месторождения Павловское;
- использование надсерной кислоты в качестве окислителя при переработке руд Стрельцовского поля;
- Участие ОАО «АРМЗ» в сертификации сепараторов серии УАС.

В рамках сотрудничества ОАО «ВНИИХТ» и ОАО «ТВЭЛ» идет формирования программы сотрудничества ОАО «ВНИИХТ» и ОАО «ТВЭЛ» в сфере ядерных и неядерных производств.



10.Основные факторы риска

Виды рисков	Вероятность наступления / меры по парированию
Инфляционный риск	Вероятность наступления минимальна, т.к. основная доля контрактов заключается на срок менее 1 года.
Риск невозврата заемных средств (связанные с привлечением заемных средств)	Вероятность наступления минимальна. 100% займов получены у единственного акционера. С возможностью пролонгации.
Риск, связанный с дебиторской задолженностью	Вероятность наступления минимальна, т.к. доля просроченной дебиторской задолженности составляет менее 1%.
Процентный риск	Вероятность наступления минимальна, т.к. предприятие кредитуется по льготной процентной ставке у Единственного акционера АЭПК .
Банковский риск	Вероятность наступления минимальна, т.к. предприятие имеет расчетные счета в Банках, рекомендованных Госкорпорацией «Росатом» ОАО «Сбербанк», ОАО «ВТБ» .
Валютный риск (внешнеторговые контракты)	Вероятность наступления минимальна, т.к. доля международных договоров с оплатой в иностранной валюте составляет меньше 3 % от общего портфеля заказов предприятия / в качестве мер по парированию используется: <ul style="list-style-type: none"> • обязательное включение статьи «валютная оговорка» в тексты внешнеторговых контрактов; • использование в качестве валюты платежа по внешнеторговым контрактам американский доллар, евро; • использование в качестве формы расчетов авансовый платеж (30-50% от суммы контракта)
Валютный риск (поставка импортного оборудования)	Вероятность наступления средняя. В качестве мер по парированию используется: <ul style="list-style-type: none"> • выстраивание долгосрочных партнерских отношений с поставщиками оборудования, что обеспечивает возможность размещения заказа до момента официального подписания договора и фактической оплаты; • обязательное включение статьи «валютная оговорка» в тексты договоров поставки.
Правовой риск	Поправки в Гражданский кодекс Российской Федерации, касающиеся порядка создания и деятельности закрытых и открытых акционерных обществ. Вместо конструкции открытого и закрытого акционерного общества предлагается ввести дифференцированное регулирование статуса публичных и непубличных акционерных обществ. В связи с возможным принятием указанных изменений может потребоваться внесение изменений в устав Общества. Новое положение о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг (утверждено Приказом ФСФР от 04.10.2011 №11-46/пз-н) вводит обязанность для Общества по



Виды рисков	Вероятность наступления / меры по парированию
	<p>раскрытию информации на сайте одного из официальных распространителей информации на рынке ценных бумаг. В связи с этим планируется ужесточение контроля со стороны Федеральной службы по финансовым рынкам (ФСФР России) к срокам и составу раскрытия организацией информации при сохранении на прежнем уровне высокого размера административных штрафов за нарушения в области раскрытия информации.</p> <p>С 2012 до 2015гг. проводятся мероприятия, связанные с переходом всех российских компаний от действующих стандартов бухгалтерской отчетности к международным. Опубликован план Минфина России на 2012-2015 годы по развитию бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации на основе Международных стандартов финансовой отчетности. Начиная с 2012 года, Минфин России планирует выпускать новые документы для бухгалтерского учета, ориентируясь исключительно на принятые международные стандарты финансовой отчетности. Такое изменение потребует проведение переподготовки лиц, ответственных за ведение бухгалтерского учета.</p> <p>Российское налоговое законодательство допускает различные толкования и подвержено частым изменениям. По состоянию на 31 декабря 2012 соответствующие положения законодательства интерпретированы корректно, и положение Общества, с точки зрения налогового законодательства, будет стабильным.</p>
Риски, связанные с судебными разбирательствами и ограничениями деятельности Общества	На дату составления Годового отчета Общество не является истцом и (или) ответчиком в судебных разбирательствах, а равно не привлечено в процесс в качестве третьего лица, поэтому рисков, связанных с судебными разбирательствами, нет. Административные ограничения на деятельность Общества со стороны государственных (и) или муниципальных органов за отчетный период не наложены.

Дополнительно, факторы риска для предприятия могут быть подразделены на 2 группы:

1. Внутренние риски, связанные с недостаточностью внутренних ресурсов, наличием проблемных зон на предприятии.
2. Внешние риски, связанные с изменяющимися условиями внешней бизнес-среды.



Анализ данных групп рисков для ОАО «ВНИИХТ» позволяет сформировать следующие факторы риска, способные негативно сказаться на показателях деятельности предприятия:

1. Внутренние факторы риска:
 - старение персонала;
 - работа в условиях недостаточной информации о состоянии целевых рынков продукции;
 - финансовое бремя по содержанию инфраструктуры.
2. Внешние факторы риска:
 - низкая инновационная активность национальных промышленных предприятий;
 - сложность и длительность процедур по согласованию внешнеторговых договоров, других условий сотрудничества (СП, стартапы и т.д.), закупочной деятельности;
 - сокращение объемов целевого финансирования;
 - упразднение финансирования в рамках тематического плана НИОКР Блока по управлению инновациями;
 - дефицит консолидированного инвестиционного ресурса госкорпорации;
 - высокая на мировом конкуренте со стороны иностранных R&D центров;
 - дефицит льготных инструментов кредитования для поддержки венчурных проектов.
 - низкая заинтересованность венчурных компаний в реализации долгосрочных проектов.



**11. Заключение ревизионной комиссии, аудиторское заключение по
годовой бухгалтерской отчетности****Заключение**

Ревизионной комиссии по результатам проверки финансово-хозяйственной деятельности за 2013 год

г. Москва

«20» мая 2014 г.

В соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах», Уставом ОАО «ВНИИХТ» (далее – Общество), положением о Ревизионной комиссии Общества в период с «10» апреля 2014 г. по «30» апреля 2014 г. Ревизионной комиссией Общества проведена проверка финансово-хозяйственной деятельности Общества за 2013 год.

Ревизионная комиссия Общества избрана решением единственного акционера ОАО «Атомэнергопром» № 15 от 28 июня 2013 г. в следующем составе:

Кладкова Андрея Юрьевича - председателя Ревизионной комиссии, начальника отдела экономики и контроллинга ЗАО «Наука и инновации»;

Щенникова Владимира Алексеевича - члена ревизионной комиссии, финансовый директор ОАО «НИИТФА»

Мюлляринен Людмилы Юрьевны - члена ревизионной комиссии, советника отдела экономики и контроллинга ЗАО «Наука и инновации»;

Требования о проведении внеплановых проверок и ревизий от акционеров и Совета директоров в Ревизионную комиссию в течение года не поступали.

В ходе проверки ревизионной комиссией выборочно исследованы годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, в том числе данные, включаемые в годовой отчет и иные документы финансово-хозяйственной деятельности, отражающие существенные стороны деятельности Общества.

Ревизионная комиссия в ходе проверки полагается, в том числе, на заключение Аудитора Общества: заключение ООО «Нексиа Пачоли» от «04» марта 2014 г.

По результатам проверки ревизионная комиссия:

1. Выражает мнение о достоверности данных содержащихся в финансовой (бухгалтерской) отчетности Общества во всех существенных отношениях;

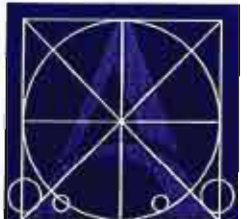
2. Фактов нарушений установленного правовыми актами Российской Федерации порядка ведения бухгалтерского учета и представления финансовой отчетности, а также правовых актов Российской Федерации при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности, которые могли бы существенно повлиять на достоверность данных отчетности Общества, не обнаружила.

Председатель ревизионной комиссии
Члены ревизионной комиссии

подпись
подпись
подпись

Кладков А.Ю.
Щенников В.А.
Мюлляринен Л.Ю.





NEXIA ПАЧОЛИ
INTERNATIONAL АУДИТОРЫ КОНСАЛТИНГ

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о бухгалтерской (финансовой) отчетности

Акционеру
Открытого акционерного общества
«Ведущий научно-исследовательский институт
химической технологии»

от 04 марта 2014 года

ООО «Нексия Пачоли»

Аудиторское заключение о бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «ВНИИХТ» за 2013 год**Сведения об Аудируемом лице**

Полное наименование	Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии»
Сокращенное наименование	ОАО «ВНИИХТ»
Государственная регистрация	Свидетельство о государственной регистрации серии 77 №010344755 от 01 октября 2008 года, выданное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве; Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц за основным государственным регистрационным номером 15087746165910.
Место нахождения	115406, Российская Федерация, гор. Москва, Каширское шоссе, дом 33.
Почтовый адрес	115406, Российская Федерация, гор. Москва, Каширское шоссе, дом 33.

Сведения об Аудиторе

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Нексия Пачоли»
Сокращенное наименование	ООО «Нексия Пачоли»
Государственная регистрация	Свидетельство о государственной регистрации № 856.235 от 23 июня 1995 года, выданное Московской регистрационной палатой; Свидетельство о государственной регистрации серии 77 №005390060 от 22 октября 2002 года, выданное Межрайонной инспекцией МНС России №39 по г. Москве; Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц за основным государственным регистрационным номером 1027739428716
Место нахождения	119180 г. Москва, ул.Малая Полянка, д.2
Почтовый адрес	119180 г. Москва, ул.Малая Полянка, д.2
Членство в саморегулируемой организации аудиторов	Является членом саморегулируемой организации аудиторов Некоммерческое партнерство «Институт Профессиональных Аудиторов»; Включено в Реестр аудиторов и аудиторских организаций указанной саморегулируемой организации аудиторов 30 октября 2009 года за основным регистрационным номером 10202000073

ООО «Нексиа Пачоли»

Аудиторское заключение о бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «ВНИИХТ» за 2013 год

Мы провели аудит прилагаемой бухгалтерской отчетности ОАО «ВНИИХТ», состоящей из:

- бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2013 года;
- отчета о финансовых результатах за 2013 год;
- отчета об изменениях капитала за 2013 год;
- отчета о движении денежных средств за 2013 год;
- пояснений к бухгалтерской (финансовой) отчетности..

**Ответственность аудируемого лица
за бухгалтерскую отчетность**

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

Ответственность аудитора

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

Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность бухгалтерской отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля.

Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления бухгалтерской отчетности в целом.

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



ООО «Нексия Пачоли»

Аудиторское заключение о бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «ВНИИХТ» за 2013 год**Мнение**

По нашему мнению, бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение организации ОАО «ВНИИХТ» по состоянию на 31 декабря 2013 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2013 год в соответствии с правилами составления бухгалтерской отчетности Российской Федерации.

Прочие сведения

Аудит бухгалтерской отчетности за предыдущий период 2012 год проводил Аудитор ООО «ФБК» (г. Москва). По результатам аудита в аудиторском заключении от 03.04.2013 года выражено немодифицированное мнение о достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2012 год.

Заместитель генерального директора по аудиту
ООО «Нексия Пачоли»
(квалификационный аттестат аудитора
№ 02-000361, бессрочный)
Включен в Реестр аудиторов и аудиторских
организаций НП «ИПАР» за основным
регистрационным номером 29502000246)

Менеджер
ООО «Нексия Пачоли»
(квалификационный аттестат № К025323,
в области общего аудита, бессрочный)
Включен в Реестр аудиторов и аудиторских
организаций НП «ИПАР» за основным
регистрационным номером 20602004038)

Данилова О.В.

Демидова С.Г.

«04» марта 2014 года



12. Глоссарий, список сокращений

Сокращения	Описание
АЭС	Атомная электростанция
ВХВ	Вредные химические вещества
ГМЗ	Гидрометаллургический завод
ГМК	Горно-металлургический комбинат
ЗАО «ЭГМК»	Закрытое акционерное общество «Эльконский горно-металлургический комбинат»
ИИИ	Источники ионизирующих излучений
ИЯУ	Исследовательская ядерная установка
КВ	Кучное выщелачивание
ЛООС	Лаборатория охраны окружающей среды
ЛХИТ	Литиевый химический источник тока
НИОКР	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
ОАО «Атоэнергопром»	Открытое акционерное общество «Атомный энергопромышленный комплекс»
ОАО «ВНИИХТ»	ОАО «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии
ОАО «ВНИИНМ»	ОАО «Высотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов
ОАО «АРМЗ»	ОАО «Атомредметзолото»
ОАО «АЭХК»	ОАО «Ангарский электролизный химический комбинат»
ОАО «МСЗ»	ОАО «Машиностроительный завод»
ОАО «НЗХК»	ОАО «Новосибирский завод химконцентратов»
ОАО «ППГХО»	ОАО «Приаргунский производственный горно-химический комбинат»
«ОАО «СХК».	ОАО «Сибирский химический комбинат»
ОАО «УЭХК»	ОАО «Уральский электрохимический комбинат»
ОАО «ЧМЗ»	ОАО «Чепецкий механический завод»
ОАО «ЭХЗ», ОГФУ	ОАО «Электрохимический завод» Обедненный гексафторид урана
ОХТЗ	Опытный химико-технологический завод
ОЯТ	Отработанное ядерное топливо
ПВ	Подземное выщелачивание
РАН	Российская академия наук
РАО	Радиоактивные отходы
РВ	Радиоактивные вещества
САРК	Система аккредитации радиационного контроля
СХТК	Служба хранения, транспортирования, контроля
ТВЭЛ	Тепловыделяющий элемент
ТТХЦ	Технический тетрахлорид циркония
ТЭО	Технико-экономическое обоснование
ФИБС	Федеральный институт промышленной собственности
ФЦП	Федеральная целевая программа
ЯМ	Ядерные материалы
ЯБ	Ядерная безопасность
ЯРБ	Ядерно-радиационная безопасность
ЯТЦ	Ядерный топливный цикл



13. Обратная связь

Вашему вниманию представлен публичный годовой отчет ОАО «ВНИИХТ», подготовленный в соответствии с Типовым стандартом публичной отчетности открытых акционерных обществ Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

Мы будем признательны, если Вы ответите на предложенные ниже вопросы. Ваши предложения и рекомендации помогут повысить качество отчета и сделать его интереснее и полезнее.

1. Пожалуйста, укажите, к какой группе заинтересованных сторон Вы относитесь:

- Персонал ОАО «ВНИИХТ»
- Акционеры
- Инвесторы / партнеры
- Заказчики
- Поставщики
- Органы государственной власти и местного самоуправления
- Жители г. Москвы и Московской области
- Общественные организации
- Пресса

2. Узнали ли Вы что-то новое об Обществе из этого отчета?

3. Назовите, пожалуйста, один факт/событие из этого отчета, которое запомнилось Вам больше всего:

4. Какую информацию необходимо включить в следующие отчеты?

5. Как Вы оцениваете отчет с точки зрения

существенности и значимости представленной информации

5 [] 4 [] 3 [] 2 []

доверия к представленным данным и информации

5 [] 4 [] 3 [] 2 []

дизайна и структуры

5 [] 4 [] 3 [] 2 []

стиля изложения

5 [] 4 [] 3 [] 2 []

Заполненную анкету можно отправить по факсу: (499)324-54-41 или по адресу: 115409, г. Москва, Каширское шоссе, д.33 с пометкой «Годовой отчет»



14. Приложения. 14.1 Бухгалтерский баланс.

Бухгалтерский баланс
на 31 декабря 2013 г.

Форма по ОКУД
коды
0710001
Дата (число, месяц, год)
31 12 2013

по ОКПО
07625358
ИНН
7724675770

по ОКВЭД
73.10

12247 12
по ОКЕИ
384

Открытое акционерное общество "Ведущий научно - исследовательский
институт химической технологии"

Идентификационный номер налогоплательщика

Научные исследования и разработки в области естественных и
технических наук

экономической
 деятельности

Научно-исследовательская / Федеральная по ОКОПФ/ОКФС

в тысячах рублей

по ОКЕИ

Адрес измерения:

115409, Москва г. Каширское ш. дом № 33

Место нахождения (адрес)

Полис- ния	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.	На 31 декабря 2011 г.
АКТИВ					
I. ВНЕОБОРТОНЫЕ АКТИВЫ					
6.1, 6.2, 6.3	Нематериальные активы	1110	8 178	10 092	13 918
	Результаты исследований и разработок	1120			
p.6.5.	Основные средства	1150	601 309	623 748	647 308
	Здания, машины, оборудование и другие	1151	581 533	513 325	279 917
p.6.8.	Незавершенные капитальные вложения	1152	13 033	874	364 580
	Авансы выданные поставщикам и подрядчикам по капитальному	1153	6 743	9 518	2 811
	Доходные вложения в материальные	1160			
p.6.10	финансовые вложения	1170	4	4	4
	Отложенные налоговые активы	1180	25 008	24 633	20 362
	Прочие внеоборотные активы	1190	705 449	491 628	300 977
p.6.3.	в том числе: выполнение научно-исследовательских, испытально-конструкторских и технологических работ		691 487	490 551	298 934
	Итого по разделу I	1100	1 339 948	1 150 075	982 569
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
p.6.12	Запасы	1210	116 982	91 348	56 915
	сырье, материалы и другие аналогичные затраты в незавершенном производстве	1211	14 764	16 618	14 352
	готовая продукция и товары для товаров отгруженные	1212	102 205	74 714	42 560
	расходы будущих периодов	1213	3	16	3
	не предъявленные к оплате начисленная	1214			
	прочие запасы и затраты	1215			
	Налог на добавленную стоимость по	1220	2 123	244	2 231
p.6.13	Дебиторская задолженность	1230	79 129	91 134	159 362
	Долгосрочная дебиторская	1231			
	расчеты с покупателями и заказчиками	1232			
	авансы выданные	1233			
	прочие дебиторы	1234			
p.6.13, 6.14	Краткосрочная дебиторская	1235	79 129	91 174	159 362
p.6.14	расчеты с покупателями и заказчиками	1236	34 204	66 265	36 121
p.6.14	авансы выданные	1237	15 244	15 848	14 501
p.6.14, 6.15	прочие дебиторы	1238	29 661	9 041	108 740
	финансовые вложения	1240			
p.6.36	денежные средства	1250	164 668	65 035	41 835
	Прочие оборотные активы	1260	1 074	1 320	1 981
	Итого по разделу II	1200	363 954	249 121	262 304
	БАЛАНС	1800	1 703 902	1 399 198	1 244 873

Форма 0710001 с. 2

Пояснение	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.	На 31 декабря 2011 г.
ПАССИВ					
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ					
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	473 762	473 762	323 762
	Собственные акции, выкупленные у	1320			
	Переоценка внеоборотных активов	1340			
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	0		
п.6.30	Резервный капитал резервные фонды, образованные в соответствии с законодательством	1360	6 031	4 649	3 720
	резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	1361	5 118	3 736	2 807
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убытков)	1370	-139 867	-140 374	-98 550
	Итого по разделу III	1300	339 926	338 037	228 932
п.6.25	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	1 600	1 500	1 500
	Отложенные налоговые обязательства	1420			
	Резервы под условные обязательства	1430			
	Прочие обязательства	1450	0	334	
	Итого по разделу IV	1400	1 500	1 834	1 500
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
п.6.25, 6.26	Заемные средства	1610	137 184	221 808	234 310
	Кредиторская задолженность	1520	276 272	210 830	178 838
	поставщики и подрядчики	1521	214 782	151 585	96 427
	авансы полученные	1522	8 638	23 259	2 554
	задолженность перед персоналом	1523	424	33	23 413
	задолженность перед государственными внебюджетными фондами	1524	6 896	0,000	5 991
п.6.14, 6.15	задолженность по налогам и сборам	1525	12 912	15 242	30 314
	прочие кредиторы	1526	33 620	20 711	20 139
	Доходы будущих периодов	1530	672 047	591 081	565 517
	Оценочные обязательства	1540	37 073	35 606	35 776
	Расчеты с учредителями по взносам в уставный капитал (уставный фонд)	1545	239 900,00	0	
	Прочие обязательства	1550			
	Итого по разделу V	1500	1 362 476	1 059 325	1 014 441
	БАЛАНС	1700	1 703 902	1 399 196	1 244 873



Егоров Андрей
Валентинович
(расшифровка подписи)
20.14 г.

Главный бухгалтер
[Signature]

Панькова Ирина
Леонидовна



Отчет о финансовых результатах
за Январь-Декабрь 2013г.

Форма по ОКУД	Коды	
Дата (число, месяц, год)	31	12 2013
по ОКПО	7826358	
Идентификационный номер налогоплательщика	7724675770	
по ОКВЭД	73.10	
Вид экономической деятельности	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук	
Организационно-правовая форма / форма собственности	Открытое акционерное общество / федеральная	
Единица измерения: в тыс. рублей	12247	12
		384

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь-Декабрь 2013г.	За Январь-Декабрь 2012г.
п.6.20	Выручка	2110	707310	712 449
п.6.20	НИОКР: прочие	2110	483 712	446 222
п.6.20	Прочие услуги, связанные с недвижимым имуществом, арендой, коммунальными услугами	2110	214 947	126 793
п.6.20	Прочие услуги	2110	8 651	132 478
п.6.20	Себестоимость продаж	2120	(602 668)	(620 740)
п.6.20	НИОКР: прочие	2120	-427994	(436 287)
п.6.20	Прочие услуги, связанные с недвижимым имуществом, арендой, коммунальными услугами	2120	-168998	(45 017)
п.6.20	Прочие услуги	2120	-5676	(135 456)
п.6.16	Валовая прибыль (убыток)	2100	104 642	91709
п.6.16	Коммерческие расходы	2210	-	-
	Управленческие расходы	2220	(143 171)	(141 109)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(38 529)	(49 400)
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	778	861
	Проценты к уплате	2330	(13 497)	(17 455)
п.6.21	Прочие доходы	2340	68 230	78 694
п.6.21	Прочие расходы	2350	(13 771)	(59 209)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	3 211	(46 509)
	Текущий налог на прибыль	2410	(2 418)	0
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(2 060)	5 031
п.6.22, 6.23	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	803	(3 041)
п.6.22, 6.23	Изменение отложенных налоговых активов	2450	(1 086)	7 312
	Прочее	2460	(3)	(248)
	Перераспределение налога на прибыль внутри	2465	-	-
	Чистая прибыль (убыток)	2400	507	(42 486)

Форма 0710002 с.2

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь-Декабрь 2013г.	За Январь-Декабрь 2012г.
СПРАВОЧНО				
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
	Результат от прочих операций, не включаемый	2520	-	-
	Совокупный финансовый результат периода	2500	507	(42 486)
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель



Егоров Андрей
Валентинович
(расшифровка подписи)

Главный
бухгалтер
(подпись)

20 февраля 2014

ПАНЬКОВА ИРИНА
ЛЕОНИДОВНА
(расшифровка подписи)



Отчет об изменениях капитала
за Январь - Декабрь 2013г.

Форма по ОКУД	Коды
	0710003
Дата (число, месяц года)	31 12 2013
Открытое акционерное общество "Ведущий научно - исследовательский институт химической технологии"	по ОКПО 07828539
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН 7724678770
Вид экономической деятельности	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук
Организационно-правовая форма / форма собственности	ОКВЭД 73.10
Открытая акционерная / Федеральная	по ОКОФ / ОКФС
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ 184

1. Движение капитала						
Наименование поставки	Ход	Уставный капитал	Собственный капитал, выделенный у акционеров	Добавочный капитал	Резервный капитал	Перераспределение прибыль (неприбыль) уставного капитала
Величина капитала на 31 декабря 2011 г.	3100	323 782	-	-	3 720	98 650) 228 932
За 2012 г.						
Увеличение капитала - всего:	3210	150 000	-	-	3 379	153 379
в том числе:						
чистая прибыль	3211	-	-	-	-	-
переводческая имущество	3212	-	-	-	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	-	-	3 379	-	3 379
дополнительный выпуск акций	3214	150 000	-	-	-	150 000
увеличение nominalной стоимости	3215	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-
использование отраслевых резервов на инвестиционные цели	3217	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3220	-	-	(2 450)	(42 486)	(44 936)
в том числе:						
убыток	3221	-	-	-	(42 486)	(42 486)
переводческая имущество	3222	-	-	-	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	-	-	(2 450)	-	(2 450)
уменьшение nominalной стоимости	3224	-	-	-	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	-	-	-	-	-
Изменение добавочного капитала	3230	-	-	-	-	X
Изменение резервного капитала	3240	-	-	929	-	X
Величина капитала на 31 декабря 2012 г.	3200	473 782	-	4 649	(141 036)	337 375
За 2013 г.						
Увеличение капитала - всего:	3310	-	-	6 401	597	5 908
в том числе:						
чистая прибыль	3311	-	-	-	597	597
переводческая имущество	3312	-	-	-	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	-	-	5 401	-	5 401
дополнительный выпуск акций	3314	-	-	-	-	-
увеличение nominalной стоимости	3315	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-
использование отраслевых резервов на инвестиционные цели	3317	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала - всего:	3320	-	-	(4 019)	-	(3 357)
в том числе:						
убыток	3321	-	-	-	-	-
переводческая имущество	3322	-	-	-	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	-	-	(4 019)	662	(3 357)
уменьшение nominalной стоимости	3324	-	-	-	-	-
уменьшение количества акций	3325	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3326	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	-	-	-	-	-
Изменение добавочного капитала	3330	-	-	-	1 382	X
Изменение резервного капитала	3340	-	-	-	1 382	X
Величина капитала на 31 декабря 2013 г.	3300	473 782	-	6 031	(39 887)	339 926

2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Форма 0710023 с.2

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2011 г.	Изменения капитала за 2012 г.		На 31 декабря 2012 г.
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
Капитал - всего					
до корректировок	3400				
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3410				
исправлением ошибок	3420				
после корректировок	3500				
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401				
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3411				
исправлением ошибок	3421				
после корректировок	3501				
до корректировок	3402				
корректировка в связи с:					
изменением учетной политики	3412				
исправлением ошибок	3422				
после корректировок	3502				

Phi Beta Sigma 0710023 51

3. Чистые активы				
Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.	На 31 декабря 2011 г.
Чистые активы	3600	1 011 972	929 120	794 450

**ПАНЬКОВА ИРИНА
ЛЕОННДОВНА**

Главный
бухгалтер

**Егоров Андрей
Валентинович**
(расшифровка подписи)

10

204



Отчет о движении денежных средств
за Январь - Декабрь 2013г.

		Коды		
		Форма по ОКУД 0710004		
		Дата (число, месяц, год)	31	12
Организация	<u>Открытое акционерное общество "Ведущий научно - исследовательский институт химической технологии"</u>	по ОКПО	07625358	
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	7724676770	
Вид экономической деятельности	<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук</u>	по ОКВЭД	73.10	
Организационно-правовая форма / форма собственности	<u>Открытое акционерное / федеральная</u>	по ОКОПФ / ОКФС	12247	12
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ		384

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2013г.	За Январь - Декабрь 2012г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	727 476	701 889
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	577 451	578 803
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	133 536	121 594
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
	4114	-	-
прочие поступления	4119	16 489	1 492
Платежи - всего	4120	(742 956)	(802 709)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(278 237)	(290 002)
в связи с оплатой труда работников	4122	(328 284)	(359 763)
процентов по долговым обязательствам	4123	(19 636)	(17 422)
налога на прибыль	4124	-	(11 204)
Налог на имущество	4125	(12 576)	(9 280)
Страховые взносы в ПФР	4126	(61 780)	(90 253)
Страховые взносы ФФОМС	4127	(13 545)	
прочие платежи	4129	(28 898)	(24 785)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	(15 480)	(100 820)
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	85	103
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	85	103
от продажи акций (долей участия) в других	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
	4215	-	-
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	(149 369)	(217 774)
в том числе:			



Форма 0710004 с.2

Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2013г.	За Январь - Декабрь 2012г.
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(149 358)	(216 629)
в связи с приобретением акций (долей участия) в других организациях	4222	-	-
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	-	-
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	-	-
	4225	-	-
прочие платежи	4229	(11)	(1 145)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(149 284)	(217 671)
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	548 220	574 919
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	200 825	220 000
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	239 900	150 000
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
бюджетные ассигнования и иное целевое	4315	107 495	204 919
прочие поступления	4319	-	-
Платежи - всего	4320	(283 825)	(233 000)
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	-	-
на выплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	-	-
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(283 825)	(233 000)
	4324	-	-
прочие платежи	4329	-	-
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	264 395	341 919
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	99 631	23 428
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	65 035	41 835
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	164 673	65 035
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	7	(228)



Руководитель
Егоров Андрей
Валентинович
(расшифровка подписи)

Егоров Андрей
Валентинович
(расшифровка подписи)

Главный
бухгалтер
(подпись)

ПАНЬКОВА ИРИНА
ЛЕОНИДОВНА
(расшифровка подписи)

20 февраля 2014 г.



ПОЯСНЕНИЯ
К БУХГАЛТЕРСКОЙ (ФИНАНСОВОЙ) ОТЧЕТНОСТИ ОАО «ВНИИХТ»
ЗА 2013 ГОД

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» (ОАО «ВНИИХТ»)

- В Единый государственный реестр юридического лица внесена запись о прекращении деятельности юридического лица путем реорганизации в форме преобразования Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт химической технологии» (ФГУП «ВНИИХТ») в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве ОГРН 1027739802364 от 01.10.2008г.;
- В Единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о создании юридического лица путем реорганизации в форме преобразования Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» (ОАО «ВНИИХТ») в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве ОГРН 15087746165910 от 01.10.2008г.;
- О постановки на учет Российской организацией в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации Открытое акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» (ОАО «ВНИИХТ») в Инспекции Федеральной налоговой службы № 24 по г. Москве ИНН/КПП 7724675770/772401001 от 01.10.2008 г.;
- ОКОПФ – 47;
- ОКФС – 61;
- Место нахождения (юридический адрес) – 115406, Российская Федерация, гор. Москва, Каширское шоссе, дом 33; фактический адрес: тот же.
- Основными видами деятельности – 73.10 «Научное исследование и разработки в области естественных и технических наук»;
- обычных видов деятельности; текущей, инвестиционной и финансовой деятельности – 22.22.; 24.16; 27.41; 37.10.2; 40.30.; 45.21.1; 52.10; 55.23.2; 55.51; 63.40; 40.20.2; 74.20.12; 74.20.55; 74.20.56; 74.30.1; 74.30.4; 74.30.9; 80.30.3; 85.12; 92.62.

Бухгалтерская (финансовая) отчетность ОАО «ВНИИХТ» включает показатели деятельности всех филиалов, представительств и иных подразделений (включая выделенные на отдельные балансы), а именно:

- Филиал открытого акционерного общества «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии»: «Опытный химико-технологический завод» (без выделения на отдельный баланс);
- Филиал открытого акционерного общества «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии»: «Пансионат Кристалл» (без выделения на отдельный баланс).

Численность работающих в ОАО «ВНИИХТ» на отчетную дату составила 738 человек (на 31.12.2012 численность работающих составляла 718 чел.).

- В состав Совета директоров ОАО «ВНИИХТ» по состоянию на 31 декабря 2013г. входят: Председатель Совета директоров ОАО «ВНИИХТ»: Першуков Вячеслав Александрович; Члены Совета директоров ОАО «ВНИИХТ»: Кондратьев Николай Александрович; Егоров Андрей Валентинович; Кашлев Сергей Петрович; Успенская Наталья Тагировна.
- Генеральный директор Управляющей организации ЗАО «Наука и инновации» (Договор передачи полномочий единоличного исполнительного органа от 02.12.2011г. № 17) Дуб Алексей Владимирович. Исполнительные органы подотчетны совету директоров ОАО «ВНИИХТ» общества и Единственному акционеру ОАО «ВНИИХТ»
- В состав Ревизионной комиссии ОАО «ВНИИХТ» по состоянию на 31 декабря 2013 г. входят: Мюлляринен Людмила Юрьевна; Щеников Владимир Алексеевич; Кладков Андрей Юрьевич.

2. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ

При ведении бухгалтерского учета ОАО «ВНИИХТ» руководствовалось требованиями, установленными Федеральным законом от 06.12.2011 N 402-ФЗ "О бухгалтерском учете".
Бухгалтерская отчетность ОАО «ВНИИХТ» сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности.

Активы, обязательства и операции в иностранных валютах

При учете хозяйственных операций, совершенных в иностранных валютах, применялся официальный курс иностранной валюты к рублю, действовавший в день совершения операции. Денежные средства в кассе и на счетах в банках, ценные бумаги (за исключением акций), средства в расчетах (за исключением полученных и выданных авансов, предварительной оплаты и задатков), выраженные в иностранной валюте, отражены в бухгалтерской (финансовой) отчетности в суммах, исчисленных на основе официальных курсов валют, действовавших на отчетную дату.

Курсы основных иностранных валют составили:

Валюта	на 31 декабря 2013 г	на 31 декабря 2012 г	на 31 декабря 2011 г
Доллар США	32,7292	30,3727	32,1961
Евро	44,9699	40,2286	41,6714

Курсовые разницы, возникшие в течение года по операциям с активами и обязательствами в иностранной валюте, а также при пересчете их по состоянию на отчетную дату, свернуто отражены в составе прочих доходов и расходов.

2.1. Краткосрочные и долгосрочные активы и обязательства

В бухгалтерском балансе дебиторская и кредиторская задолженность, включая задолженность по кредитам и займам, отнесена к краткосрочной, если срок ее обращения (погашения) не превышает 12 месяцев после отчетной даты или срок не установлен.

Дебиторская и кредиторская задолженность, включая задолженность по кредитам и займам, отнесена к долгосрочной, если срок ее обращения (погашения) превышает 12 месяцев после отчетной даты.

Организация осуществляет перевод долгосрочной дебиторской (кредиторской) задолженности (ее части) в краткосрочную, если на отчетную дату срок погашения задолженности (части задолженности) составляет не более 12 месяцев после отчетной даты.

Финансовые вложения классифицируются как краткосрочные или долгосрочные исходя из предполагаемого срока их использования (обращения, владения или погашения) после отчетной даты.

2.2. Нематериальные активы

Первоначальной стоимостью нематериального актива, полученного по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) не денежными средствами, признается стоимость ценностей, переданных или подлежащих передаче Обществом, увеличенная на сумму дополнительных расходов, связанных с поступлением и обеспечением условий для использования нематериального актива в запланированных целях.

Переоценка нематериальных активов по текущей рыночной стоимости и проверка на обесценение нематериальных активов в порядке, определенном Международными стандартами финансовой отчетности, не производится.

Амортизация по НМА с определенным сроком полезного использования осуществляется линейным способом.

Определение срока полезного использования объекта нематериальных активов производится исходя из срока действия патента, свидетельства и (или) из других ограниченных сроков использования объектов интеллектуальной собственности в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также исходя из полезного срока использования нематериальных активов, обусловленного соответствующими договорами. По нематериальным активам, по которым невозможно определить срок полезного использования объекта нематериальных активов, нормы амортизации устанавливаются в расчете на срок полезного использования, равный 10 годам (но не более срока деятельности налогоплательщика).

Общество установило следующие сроки полезного использования нематериальных активов:

Группы нематериальных активов	Сроки полезного использования нематериальных активов (число лет)*
Изобретения, промышленные образцы, полезные модели	Срок действия патента
Программы для ЭВМ, базы данных	Срок действия лицензии
Товарный знак, знака обслуживания, наименование места происхождения товаров	Срок действия охранных документов
Топология интегральных микросхем	нет
Селекционные достижения	нет
Владение "ноу-хау", секретной формулой или процессом, информацией в отношении промышленного, коммерческого или научного опыта	От 2 до 5 лет
Прочие	От 2 до 10 лет

На отчетную дату Обществом произведена проверка срока полезного использования на предмет его уточнения.
Необходимость уточнения не выявлена.

2.3. Основные средства

В состав основных средств включаются фактически эксплуатируемые объекты недвижимости, принятые к учету в установленном порядке с момента ввода их в эксплуатацию (независимо от даты начала и окончания государственной регистрации прав собственности на них).

Активы, в отношении которых выполняются условия признания объектов основных средств и стоимостью не более 40 000 рублей за единицу, отражаются в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности в составе материально-производственных запасов.

Первоначальной стоимостью основных средств, полученных по договорам, предусматривающим исполнение обязательства (оплату) не денежными средствами, признается стоимость ценностей, переданных или подлежащих передаче Обществом, увеличенная на сумму дополнительных расходов, связанных с поступлением и доведением основных средств до состояния, пригодного к использованию.

Переоценка объектов основных средств по текущей (восстановительной) стоимости не производится.

Амортизация объектов основных средств производится исходя из срока их полезного использования линейным способом. Общество установило следующие сроки полезного использования объектов основных средств:

Наименование показателя	Сроки полезного использования объектов основных средств (число лет)	
	до 1 января 2002 г.	с 1 января 2002 г.
Здания	40 лет – 100 лет	нет
Сооружения и передаточные устройства	30 лет-50 лет	20 лет - 30 лет
Машины и оборудование	10 лет - 15 лет	2 года - 5 лет
Транспортные средства	7 лет - 9 лет	3 года - 5 лет
Другие виды основных средств	25-50 лет	5 лет-15 лет
Земельные участки и объекты природопользования	нет	нет

Не подлежат амортизации следующие объекты ОС:

- земельные участки;
- объекты природопользования;
- объекты, находящиеся на консервации сроком более 3 месяцев;
- объекты жилищного фонда, введенные в эксплуатацию до 1 января 2006 г. (по таким объектам, приобретенным начиная с 1 января 2006 г., амортизация начисляется в общем порядке);
- полностью амортизованные объекты, не списанные с баланса.

2.4. Расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы

Срок и способ списания расходов на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы в бухгалтерском учете устанавливается Комиссией по НИОКР исходя из ожидаемого срока использования полученных результатов, указанных в Акте об окончании НИОКР, но не более 5 лет.

2.5. Запасы

При отпуске в производство и ином выбытии МПЗ (за исключением ядерных и делящихся материалов, драгоценных металлов и драгоценных камней) их оценка производится по средней себестоимости по каждой единице учета материалов. В расчет средней оценки единицы учета материалов включаются количество и стоимость материалов на начало месяца и все поступления в течение данного месяца (отчетного периода).

При отпуске ядерных и делящихся МПЗ (урансодержащего сырья), драгоценных металлов и драгоценных камней списание производится по себестоимости каждой единицы в партии таких запасов. Себестоимость единицы включает все расходы (в т.ч. ТЗР), связанные с приобретением данных материалов. Под партией урансодержащего сырья понимается количество ядерного материала, поставляемого одновременно.

Стоимость специальной оснастки (по группе однородных объектов) со сроком службы более 12 месяцев погашается:

линейным способом;

Стоимость специальной оснастки (по группе однородных объектов) со сроком службы менее 12 месяцев погашается единовременно в момент передачи в производство (эксплуатацию).

Товары, приобретенные для продажи при осуществлении розничной торговли, оцениваются по стоимости приобретения.

2.6. Незавершенное производство

Оценка незавершенного производства производится по фактической производственной себестоимости.

2.7. Финансовые вложения

Финансовые вложения отражаются в бухгалтерском учете и в бухгалтерской (финансовой) отчетности по первоначальной стоимости, представляющей фактические затраты на их приобретение, кроме финансовых вложений, по которым можно определить текущую рыночную стоимость.

Финансовые вложения, по которым можно определить текущую рыночную стоимость, переоцениваются по текущей рыночной стоимости на конец отчетного периода. Разница между оценкой таких финансовых вложений на текущую отчетную дату и предыдущей их оценкой относится на прочие расходы и доходы. Указанную корректировку Общество производит ежеквартально.

По долговым ценным бумагам (векселя, облигации), приобретенным с дисконтом, по которым не определяется текущая рыночная стоимость, Обществом производится равномерное (ежемесячное) признание дохода в виде разницы между первоначальной и номинальной стоимостью долговых ценных бумаг в течение срока их обращения.

Финансовые вложения, по которым на отчетную дату существуют условия устойчивого существенного снижения стоимости, отражены в бухгалтерском балансе по состоянию на конец отчетного года по их учетной (балансовой) стоимости за минусом резерва под обесценение финансовых вложений. Резерв под обесценение финансовых вложений создается один раз в год по результатам инвентаризации по состоянию на 31 декабря отчетного года. При определении величины резерва Обществом, на основании доступной информации, определена расчетная стоимость финансовых вложений, имеющих признаки устойчивого снижения стоимости, и на сумму превышения учетной (балансовой) стоимости данных вложений над их расчетной стоимостью создан резерв под обесценение финансовых вложений. Изменения резерва по результатам инвентаризации по состоянию на 31 декабря отчетного года отнесены на прочие расходы и доходы.

Ценные бумаги (кроме индивидуально идентифицируемых, включая векселя и депозитные сертификаты), не имеющие рыночной стоимости, оцениваются в бухгалтерском учете при выбытии по их видам способом ФИФО. Иные финансовые вложения (включая индивидуально идентифицируемые ценные бумаги, такие как векселя и депозитные сертификаты), по которым текущая рыночная стоимость не определяется, отражаются при выбытии по первоначальной стоимости каждой единицы.



При выбытии активов, принятых к бухгалтерскому учету в качестве финансовых вложений, по которым определяется текущая рыночная стоимость, их стоимость определяется Организацией исходя из последней оценки.

Доходы и расходы по операциям с финансовыми вложениями отражаются в составе прочих доходов и расходов.

2.8. Займы и кредиты

Проценты по кредитам и займам полученным включаются в стоимость инвестиционного актива или в состав прочих расходов равномерно в течение срока договора займа (кредитного договора).

Дополнительные затраты, связанные с получением кредитов и займов включаются в состав прочих расходов единовременно в момент их возникновения.

Общество отражает задолженность по полученным от заемодавцев займам и (или) кредитам в сумме фактически поступивших денежных средств.

2.9. Отложенные налоги

При составлении бухгалтерской (финансовой) отчетности суммы отложенные налоговые активы и отложенные налоговые обязательства отражаются в бухгалтерском балансе свернуто.

2.10. Выручка, прочие доходы

Выручка от продажи товаров (продукции) и оказания услуг признается по мере отгрузки товаров (продукции) покупателям (или оказания услуг) и предъявления им расчетных документов. Она отражена в отчетности за минусом налога на добавленную стоимость, акциза, таможенных пошлин и других аналогичных обязательных платежей.

В отчете о прибылях и убытках следующие виды прочих доходов и расходов показываются свернуто:

- 1) доходы и расходы в виде курсовых разниц;
- 2) доходы и расходы от операций купли-продажи иностранной валюты;
- 3) отчисления в оценочные резервы и доходы в виде сумм восстановленных оценочных резервов;
- 4) расходы на создание и увеличение оценочных обязательств и доходы в связи с уменьшением их стоимости;
- 5) доходы и расходы от переоценки ценных бумаг по рыночной стоимости.

Выручка от выполнения работ, оказания услуг, продажи продукции с длительным циклом изготовления признается в бухгалтерском учете по мере готовности работы, услуги, продукции, если возможно определить готовность работы, услуги, изделия, или по завершении выполнения работы, оказания услуги, изготовления продукции в целом.

2.11. Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг, коммерческие расходы, управленические расходы, прочие расходы

Коммерческие и управленические расходы ежемесячно списываются в полной сумме на расходы отчетного периода.

2.12. Расходы будущих периодов

Расходы, произведенные Обществом в отчетном периоде, но относящиеся к следующим отчетным периодам (в том числе расходы на приобретение исключительных прав пользованием нематериальными активами), отражены в отчетности при сроке их списания:

- менее чем через 12 месяцев после отчетного периода – в составе оборотных активов (по статье баланса «Прочие оборотные активы»);
- более 12 месяцев после отчетного периода – в составе внеоборотных активов (по статье баланса «Прочие внеоборотные активы»).

3. ИЗМЕНЕНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ В 2013 ГОДУ

В связи с вступлением в силу Федерального закона от 06.12.2011 N 402-ФЗ "О бухгалтерском учете", Федерального закона Российской Федерации от 29 ноября 2012 г. N 202-ФЗ "О внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации", Федерального закона от 29 ноября 2012 г. № 206-ФЗ «О



внесении изменений в главы 21 и 25 части второй Налогового кодекса Российской Федерации и статью 2 Федерального закона "О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации", в целях повышения качества бухгалтерского и налогового учета были внесены изменения в Учетные политики Организации следующие изменения:

- 1) уточнен перечень расходов, относящихся к расходам будущих периодов, в частности из перечня исключены расходы на страхование. Расходы на страхование учитываются в зависимости от срока действия договора и условий оплаты в составе авансов выданных;
- 2) Введен пункт по признанию поисковых затрат;
- 3) Прописан дополнительный вариант списания НИОКР: «В случае невыполнения хотя бы одного из вышеуказанных условий расходы Организации, связанные с выполнением НИОКР, признаются расходами отчетного периода на дату решения Комиссии. Расходы по НИОКР, которые не дали положительного результата, также признаются расходами отчетного периода на дату принятия Комиссией решения о признании расходов по НИОКР, в качестве не давших положительного результата. В случае прекращения использования результатов конкретной научно-исследовательской, опытно-конструкторской или технологической работы в деятельности, направленной на достижение целей Организации сумма расходов по такой научно-исследовательской, опытно-конструкторской или технологической работе подлежит единовременному списанию на прочие расходы отчетного периода на дату принятия Комиссией решения о прекращении использования результатов данной работы»;
- 4) Прописано формирование себестоимости единицы готовой продукции: при реализации и ином выбытии готовой продукции ее оценка производится по средней себестоимости каждой единицы учета готовой продукции на конец месяца. При этом в расчет средней оценки каждой единицы учета готовой продукции включаются количество и стоимость готовой продукции на начало месяца и поступления в течение месяца;
- 5) Разъяснен процесс начисления и выплаты дивидендов;
- 6) Заменено понятие бухгалтерской отчетности на бухгалтерскую (финансовую) отчетность.

4. ИЗМЕНЕНИЯ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ В 2014 ГОДУ

С целью более достоверного представления фактов хозяйственной деятельности в бухгалтерском учете и отчетности организации изменены следующие положения учетной политики:

В соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 N 402-ФЗ «Об бухгалтерском учете» внесены изменения в организационные аспекты бухгалтерского учета по тем изменениям, которые вступили в силу, начиная с бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2014 год.

В 2014 году организация изменит следующие положения учетной политики:

- 1) В бухгалтерском балансе разница между величиной не предъявленной к оплате начисленной выручки, которая признана в отчете о прибылях и убытках за предыдущие и/или текущие отчетные периоды, и величиной начисленной выручки по предъявленным к оплате промежуточным счетам (сальдо по счету 46 «Выполненные этапы по незавершенным работам») отражается развернуто: в качестве актива (дебетовый остаток по счету 46) - по статье «Не предъявленная к оплате начисленная выручка» группы статей «Запасы»;
- 2) Расходы по договору строительного подряда долгосрочного характера (или по договору строительного подряда, сроки начала и окончания которого приходятся на разные годы), другим договорам, на которые распространяется ПБУ 2/2008, понесенные в связи с предстоящими работами, отражаются в составе незавершенного производства.

5. КОРРЕКТИРОВКИ И ПРОЧИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В УЧЕТЕ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДЫДУЩИМ ПЕРИОДАМ

По данным за 2013 год существенных изменений расходов и доходов, которые бы влекли ретроспективное изменение балансовых остатков за предшествующие годы, не было.



5.1. НЕПРЕРЫВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Существуют следующие факторы деятельности ОАО «ВНИИХТ»

По состоянию на 31.12.2013 ОАО «ВНИИХТ» имеет непокрытый убыток в сумме 139 867 тыс.руб. (в том числе по 2013 году финансовый результат составил прибыль 507 тыс.руб.). Для улучшения финансового состояния собственник (ОАО «Атомэнергопром») и руководство ОАО «ВНИИХТ» принимают активные меры. Так, собственником была осуществлена дополнительная эмиссия денежных средств для увеличения оборотных активов на сумму 239 900 тыс.руб. На конец отчетного периода дополнительная эмиссия утверждена учредительными документами, но не прошла регистрацию в органах ИФНС. Поэтому сумма эмиссии отражена в бухгалтерском балансе по стр.1545 (Расчеты с учредителями по взносам в уставный капитал (уставный фонд)).

Принимаются также меры для увеличения объема заказов на 2014 год. Несмотря на то, что бюджет 2014 года еще не утвержден ОАО планирует прибыль на 2014 год по основной деятельности и в целом по организации. Что будет достигнуто в том числе и за счет участия ОАО «ВНИИХТ» в долгосрочных договорах ГК «Росатом»: ГК № Н.4х.44.90.13.1159 от 16.08.2013 (на сумму 243 000 т.руб. 2013-2015 гг.); Н.4х.44.90.13.1124/2014 (на сумму 50 000 т.руб. 2013-2015 гг.); 1/4169-Д (на сумму 18 000 т.руб. 2013-2015 гг.); 220-BP/246 от 20.04.13 (на сумму 24 000 т.руб. 2013-2015 гг.).

5.2. СВЯЗАННЫЕ СТОРОНЫ

На официальном сайте ОАО «ВНИИХТ» в Интернете (vniiht.ru) размещен «Список аффилированных лиц» по состоянию на 31.12.2013. Конечным бенефициаром ОАО «ВНИИХТ» является Российская Федерация.

В 2013 году ОАО «ВНИИХТ» осуществлялась выплата управляющему составу связанных сторон (см.табл.6.39).

Кредиты и займы в отношении связанных сторон раскрыты в табл.6.25.

По связанным сторонам приводим следующую таблицу:

Нопп	Связанные стороны	Ответ	
		Организация	Характер отношений (контроль/влияние)
1.	Юридические и физические лица, которые имеют право распоряжаться более чем 20 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции Вашей Организации либо составляющие уставный или складочный капитал вклады, доли	ОАО «Атомэнергопром»	Контроль и влияние
2.	Юридическое лицо, в котором Ваша Организация имеет право распоряжаться более чем 20 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции либо составляющие уставный или складочный капитал вклады, доли данного юридического лица	Нет	



3.	Юридические и физические лица, принадлежащие к той группе лиц, к которой принадлежит Ваша организация. При этом группа лиц определяется в соответствии со ст.9 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции»	См.список аффилированных лиц	Влияние
4.	Члены Совета директоров (наблюдательного совета) или иного коллегиального органа управления,	См.список аффилированных лиц	Влияние
5.	Члены коллегиального исполнительного органа, а также лицо, осуществляющее полномочия единоличного исполнительного органа Вашей Организации	См.список аффилированных лиц	Контроль
6.	Если Ваша Организация является участником финансово-промышленной группы, члены Советов директоров (наблюдательных советов) или иных коллегиальных исполнительных органов участников финансово-промышленной группы, а также лица, осуществляющие полномочия единоличных исполнительных органов участников финансово-промышленной группы	См.список аффилированных лиц	Контроль
7.	Юридическое и (или) физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, с которыми Ваша Организация участвуют в совместной деятельности	Нет	
8.	Негосударственный пенсионный фонд, который действует в интересах работников Вашей Организации или иной организации, являющейся связанный стороной Вашей Организации	Нет	

6. РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ ОБ ОТДЕЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ БУХГАЛТЕРСКОЙ (ФИНАНСОВОЙ) ОТЧЕТНОСТИ ЗА 2013 ГОД

Пояснение:

6.1. Нематериальные активы и НИОКР Наличие и движение нематериальных активов (всего)						
(приведено по состоянию на 01.01.2013 г.)						
Наименование показателя	Код	На начало года	Изменения за период			На конец периода
			Поступило	Выбыто	Накопленное амортизация по межотраслевым нормативным лимитам с отнесенным убытком от обесценения	
Первоначальная (практическая) стоимость			Первоначальная (практическая) амортизация и убытки от обесценения	Накопленная амортизация и убытки от обесценения		
Некапитализированные активы - всего	5110	28239	-14370	239	0	0
в том числе:					0	28478
Изобретения, промышленные образцы, полезные модели	5111	9254	-1681	87		-542
Программный код ЭВМ, базы данных, товарный знак, знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5112					9341
Топология интегральных микросхем	5113					-2223
Системное обеспечение	5114					
Логотипы организаций	5115					
Лицензии	5116					
Запасы производственных ресурсов	5117					
Прочее	5119	18985	-12689	152		-3570
						19137
						-16259

Наименование показателя	Код	На начало года		Изменения за период			На конец периода (пересчитано)
		Поступило	Выбыто	Взыскано амортизации по обесценению	Убыток от обесценения		
Первоначальная (практическая) стоимость			Первоначальная (практическая) амортизация и убытки от обесценения	Накопленная амортизация и убытки от обесценения			
Некапитализированные активы - всего	5100	28478	-14382	75			28553
в том числе:							-20528
Изобретения, промышленные образцы, полезные модели	5101	9341	-2223	33		-553	9374
Программный код ЭВМ, базы данных, товарный знак, знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5102						-2776
Топология интегральных микросхем	5103			16			16
Системное обеспечение	5104						
Логотипы организаций	5105						
Лицензии	5106						
Запасы производственных ресурсов	5107						
Прочее	5109	19137	-16259	26		-1493	19163
							-17752

Пояснение:

6.2. Нематериальные активы и НИОКР

Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Таблица:

Наименование показателя	Код	на 31 декабря 20_13_ г.	на 31 декабря 20_12_ г.	на 31 декабря 20_11_ г.
Всего	5120	28553	28478	28239
в том числе:				
изобретения, промышленные образцы, полезные модели	5121	9374	9341	9255
программы для ЭВМ, базы данных	5122			
товарный знак, знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5123		16	
топология интегральных микросхем	5124			
специальные достижения	5125			
деловая репутация организации	5126			
лицензии	5127			
запасы природных ресурсов	5128			
прочие	5129	19163	19137	18984



Пояснение:

6.3. Нематериальные активы и НИОКР
Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению
нематериальных активов

(предыдущий год)

Наименование показателя	Код	На начало года		Изменения за период		На конец периода
		затраты за период	списано затрат как не главных побочного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР		
затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5170	298934	211531	-19588	-375	490502
Расходы на научно-исследовательские работы (сталик испытаний)	5171	298934	211531	-19588	-375	490502
Расходы на опытно-конструкторские работы (сталик разработок)	5172					
Расходы на технологические работы	5173					
Незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5190					
<i>(текущий год)</i>						
Наименование показателя	Код	На начало года	Изменения за период	На конец периода		
		затраты за период	списано затрат как не главных побочного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР		
затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	490502	200985	0	691487	
Расходы на научно-исследовательские работы (сталик испытаний)	5161	490502	200985	0	691487	
Расходы на опытно-конструкторские работы (сталик разработок)	5162					
Расходы на технологические работы	5163					
Незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180					

Пояснение:
Таблица:

6.4. Нематериальные активы и НИОКР
Сроки полезного использования
нематериальных активов

Группы нематериальных активов	Сроки полезного использования нематериальных активов (число лет)*
Изобретения, промышленные образцы, полезные модели	от 5 до 19 лет
Программы для ЭВМ, базы данных	
Товарный знак, знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	9 лет
Топология интегральных микросхем	
Секретнические достоинства	
Лицензии	
Запасы природных ресурсов	
Прочие	от 3 до 19 лет

* Указывается чисто лет от минимального до максимально значения.



Пояснение:

6.5. Основные средства
Наличие и движение основных средств

Таблица:

Наименование показателя	Код	На начало года	Изменения за период						На конец периода (расчетная сумма руб.)
			Поступление Первоначальная Накопленная (фактическая) стоимость	Выбытие амортизация	Начало амортизации	Начало периода (фактическая) стоимость	Поступление Первоначальная Накопленная (фактическая) стоимость	Выбытие амортизация	
Основные средства (без учета доходных)	5200	621837	-341920	431008	-3599	3847	-97548		1048946
изложенный в кратчайшие сроки) - всего									-435621
в том числе:									
Земель	5201	199940	-93829	47086			-3719		247026
Сооружения и инженерные устройства	5202	17863	-16522	8272	-652	652	-118		-99543
Материально-оборудование	5203	366096	-2055945	373634	-27777	2677	-83144		-16048
Транспортные средства	5204	11920	-6605	92	-1097	92			737003
Другие виды основных средств	5205	26018	-19319	2036	-388	386	-2470		11828
Земельные участки и объекты противодействия	5206								-7610
Учрежденные земельные участки, начисленный на которые налог на имущество - всего									27666
в том числе:									-21403
Земель									
Сооружения и инженерные устройства									
Материально-оборудование									
Транспортные средства									
Другие виды основных средств									
Земельные участки и объекты противодействия									
Капитальные вложения									

Наименование показателя	Код	На начало года		Изменение за период				На конец периода (пересчет код)	
		Приобретенные (фактическая) наполнительные автомобили и оборудование	Накопленная стоимость убытки от убытков от обесценения	Поступило (приобретены и (фактическая) наполнительные автомобили и оборудование)	Выбыло (приобретены и (фактическая) наполнительные автомобили и оборудование)	Накопленно е (фактическая) автомобили и оборудование	Переоценка (фактическая) наполнительные автомобили и оборудование	Накопленная стоимость убытки от обесценения	
Оборудование, средства (без учета Амортизации вложенной в материальные ценности) - всего	5200	1048946	-435621	63420	-1170	4801	-39943		1111398
в том числе:								-529863	
Здания	5201	247026	-99548	-	-	-	-6513		247026
Сооружения и производственные устройства	5202	25423	-16048	12112	-	-	-538		-16706
Машинное оборудование	5203	737003	-291012	59132	-999	-4540	-59293		795221
Транспортные средства	5204	11828	-7610	1091	-63	63	-1019		12856
Другие виды основных средств	5205	27666	-21403	2185	-198	198	-1760		20653
Земельные участки и объекты предприятий недропользования									
Учтено в составе подземных водосборной и материалоносной техники - всего									
в том числе:									
Здания									
Сооружения и производственные устройства									
Машинное оборудование									
Транспортные средства									
Другие виды основных средств									
Земельные участки и объекты предприятий недропользования									
Капитализация излишков									

Пояснение:

6.6. Основные средства

Незавершенные капитальныеложения

(предыдущий год)

Таблица:

Наименование показателя	Код	На начало года	Изменения за период			На конец периода
			затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.д. основных средств - всего, в том числе:	5240	364580	359025	-	-753012	593
Незавершенное строительство:	5241	354392	368364	-	-722377	379
строительство новых объектов	5242	354392	352685	-	-686638	379
реконструкция и модернизация объектов основных средств	5243	-	35679	-	-35679	0
Незаконченные операции по приобретению земельных участков	5244	10188	20661	-	-30635	214
объектов природопользования	5247	10188	20661	-	-30635	214
прочих основных средств, отдельных объектов основных средств, предназначенных для сдачи в аренду	5248	-				
Изменение показателя	Код	На начало года	Изменение за период			На конец периода
			затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.д. основных средств - всего, в том числе:	5240	874	73424	-	-61265	13033
Незавершенное строительство:	5241	660	29072	-	-25274	4458
строительство новых объектов	5242	660	3221	-	-2649	1222
реконструкция и модернизация объектов основных средств	5243	0	25851	-	-22625	3226
Незаконченные операции по приобретению земельных участков	5244	214	44352	-	-35991	8575
объектов природопользования	5247	-				
прочих основных средств, отдельных объектов основных средств, предназначенных для сдачи в аренду	5248	-			-35991	8575

Пояснение:

6.7. Основные средства

Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Таблица:

Наименование показателя	Код	За 20_13_ г.	За 20_12_ г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего		22625	35679
в том числе:			
Здания			
Сооружения и передаточные устройства			35679
Машины и оборудование		22625	
Транспортные средства			
Другие виды основных средств			
Земельные участки и объекты природопользования			
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:			
в том числе:			
Здания			
Сооружения и передаточные устройства			
Машины и оборудование			
Транспортные средства			
Другие виды основных средств			
Земельные участки и объекты природопользования			



Пояснение:

6.8. Основные средства
Иное использование основных средств

Таблица:

Наименование показателя	Код	на 31 декабря 2013 г.	на 31 декабря 2012 г.	на 31 декабря 2011 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе				
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом				
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе				
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	2431538	540718	540718	
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации				
Основные средства, перевезенные на консервацию	19500	19217	19217	
Иное использование основных средств (запог и др.)				



Пояснение:
Таблица:

6.9. Основные средства
Сроки полезного использования

Наименование показателя	Сроки полезного использования объектов основных средств (число лет)	
Здания	до 1 января 2002 г.	с 1 января 2002 г.
Сооружения и передаточные устройства	40 лет	нет
Машин и оборудование	30 лет-50 лет	от 7 до 30 лет
Транспортные средства	15 лет	от 1 до 30 лет
Другие виды основных средств	9 лет	от 3 до 10 лет
Земельные участки и объекты природопользования	25-50 лет	от 5 до 15 лет
	нет	нет



Пояснение:

6.10 Финансовые вложения
Наличие и движение финансовыхложений

Таблица:

Наименование	Номер	На начало года	Изменение за период				На конец периода (предыдущий год)	
			Поступило	Выбыло (потрачено)	на чистое изменение			
					примечаний	текущей рыночной стоимости		
Приобретение - всего								
в том числе:								
Вклады в уставные (складочные) капиталы								
Другие ортографии								
Другие ценные бумаги								
Государственные и муниципальные ценные бумаги								
Корпоративные ценные бумаги								
Ценные бумаги негосударственных эмитентов								
Преоставленные займы								
Прочие								
Вклады по договору простого товарищества (самостоятельности)								
Приобретенные права требования								
Другие финансовые активы								
Депозитные акции								
Краткосрочные - всего								
в том числе:								
Вклады в уставные (складочные) капиталы								
Другие ортографии								
Долгосрочные активы								
Государственные и муниципальные ценные бумаги								
Другие ценные бумаги								
Корпоративные ценные бумаги								
Ценные бумаги иностранных эмитентов								
Преоставленные займы								
Прочие								
Вклады по договору простого товарищества (самостоятельности)								
Приобретенные права требования								
Другие финансовые активы								
Депозитные вклады								
Финансовые вложения - всего	4							

Наименование поиска	Код	На начало года	Изменения за период				На конец периода (на конец года)
			поступило	выбыло (потрачено)	изменение	текущей	
		сторона сделки	накопленная	приватного	правочной	накопленная	корректировка
Платежные - всего			4				4
в том числе:							
Вклады в установке (создание) капитала			4				4
Других организаций							
Депозитные и нумизматические ценные							
бумаги							
Корпоративные ценные бумаги							
Ценные бумаги иностранных эмитентов							
Преимущественные займы							
Прочие							
Вклады по договору простого товарищества							
(создание, ликвидация)							
Приобретенные права требования							
Другие финансовые активы							
Демонтируемые активы							
Краткосрочные - всего							4
в том числе:							
Вклады в установке (создание) капитала							
Других организаций							
Депозитные ценные							
бумаги							
Государственные и муниципальные ценные							
бумаги							
Корпоративные ценные бумаги							
Ценные бумаги иностранных эмитентов							
Преимущественные займы							
Прочие							
Вклады по договору простого товарищества							
(создание, ликвидация)							
Приобретенные права требования							
Другие финансовые активы							
Демонтируемые активы							
Финансовые инвестии - всего							4

Таблица:

Таблица:

6.11. Депозитные вклады

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ 2013

Пояснение:

6.12. Запасы
Наличие и движение запасов

Таблица:

Наименование поста	Код	На начало года	Изменение за период				На конец периода (против соответствующего 2012)
			поступление и выбыло	убыток от списания	оборот запасов между их группами (видами)	собственность резерва под списание стоимости	
Запасы - всего		56 935	- 671 740	- 637 307	-	-	91 348
в том числе:							
сырье, материалы и другие затраты на производство		14 352	- 38 043	- 5 451	-	- 30 326	16 618
затраты в незавершенное производство		42 560	- 633 578	- 631 506	-	- 30 082	74 714
товары, отгруженные		3	- 119	- 350	-	- 244	15
для продажи, переработки							
не предназначенные к отгрузке на склады							
прочие запасы и затраты							

Наименование поста	Код	На начало года	Изменение за период				На конец периода (против соответствующего 2012)
			поступление и выбыло	убыток от списания	оборот запасов между их группами (видами)	собственность резерва под списание стоимости	
Запасы - всего		91 348	- 630 974	- 609 335	-	- 4 025	116 952
в том числе:							
сырье, материалы и другие затраты на производство		15 638	- 27 002	- 5 562	-	- 23 304	14 754
затраты в незавершенное производство		74 714	- 603 721	- 603 559	-	- 27 328	102 205
товары, отгруженные		16	- 201	- 214	-	-	3
затраты будущих периодов							
не предназначенные к отгрузке на склады							
прочие запасы и затраты							

Пояснение:

Таблица:

6.13. Дебиторская и кредиторская задолженность
Баланс и движение дебиторской задолженности

(расчетно-аналитический вид)

Наименование поставщика	Код	На начало года	Изменения за период					На конец периода
			поступление	в результате	приемущества	потеря	перевод на	
		учетных по условиям договора	исполнения хозяйственных обязательств	прочета, открытия	справления на финансовый результат	внешнюю	учетных по условиям договора	
Долгопрочная дебиторская задолженность - всего								
в том числе: поступатели и заказчик								
аванса, выданные поставщикам ОС								
аванса, взимаемые поставщикам НМА								
аванса, взимаемые поставщикам по контрактному строительству								
аванса, выданные поставщикам по объектам капитального строительства								
аванса, выданные поставщикам по объектам капитального строительства (подрядчикам) поясняется								
аванса, взимаемые поставщиками и подрядчиками								
участников консорциума/группы производителей								
прочие дебиторы								
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего		161737	-2375	1271960	-1335965	-2	4182	97730
в том числе: поступатели и заказчик		1236	37618	-1497	79544	-261173	-2	4105
аванса, выданные поставщикам ОС								
аванса, взимаемые поставщикам НМА								
аванса, взимаемые поставщиками по контрактному строительству								
аванса, выданные поставщикам по объектам капитального строительства								
аванса, взимаемые поставщиками (подрядчиками) по приобретению (созданию) поясняется								
аванса, взимаемые поставщиками и подрядчиками								
участников консорциума/группы производителей								
прочие дебиторы								
Итого		1238	108740	378789	-478489	-2	4132	9040
		156737	-2375	1271960	-1335965	-2		97730
								-6557

Назначение поставки	Код	На начало года	Изменение за период					На конец периода (переуёмки 2013)
			поступление	в результате приватизацией	погашение	исчезновение из	перевод в	
		учтенных по величине расходов	в результате хозяйственных операций, приватизации, купли-продажи и иных изменений	финансовый результат	постоянное постстановление	документов из-за изменения	учтенных по величине расходов	
Платёжное подтверждение запасности -								
всего								
в том числе:								
покупатели и заказчики								
аванс выплаты поставщикам ОС								
аванс выплаты поставщикам НМА								
аванс выплаты по продавцам по краткосрочному кредиторству								
аванс выплаты по НКОУР								
аванс выплаты поставщикам по объектам								
покупателю								
аванс выплаты поставщикам (изделиям) по приобретению (созданию) поисковых атомов								
аванс выплаты прочим поставщикам и подрядчикам								
участникам коммерческого тендера								
некомпетентным покупателям								
прочие добиторы								
Краткосрочное подтверждение запасности -								
всего		97730	-6557	913169	-913068			
в том числе:								
покупатели и заказчики		1226	71887	-5602	789099	-815005		
аванс выплаты поставщикам ОС								
аванс выплаты поставщикам НМА								
аванс выплаты поставщикам по капитальному строительству								
аванс выплаты по НКОУР								
аванс выплаты поставщикам по объектам								
аванс выплаты поставщикам (изделиям) по приобретению (созданию) поисковых атомов								
аванс выплаты прочим поставщикам и подрядчикам		1237	15803	-955	97018	-96652		
участникам коммерческого тендера								
некомпетентным покупателям								
прочие добиторы		1238	9040		27052		-6411	
Итого		97730	-6557	913169	-913068			
							88274	
							-7145	

Пояснение:

Таблица:

6.14. Дебиторская и кредиторская задолженность

Наличие и движение кредиторской задолженности

(предыдущий год)

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Изменения за период				Остаток на конец года
			поступление	выбыло	перевод к/с долгосрочной в краткосрочную задолженность		
в результате хозяйственных операций (сумма долга по ссудам, кредитам, заемщикам и подрядчикам)							
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего							
в том числе:							
поставщики и подрядчики							
авансы полученные							
запасы первичных производственных запасов							
запасы готовой продукции							
запасы полуфабрикатов							
запасы отходов							
запасы по налогам и сборам							
прочие кредиторы							
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	1520	178837	1391979	249	-1360235		210830
в том числе:							
поставщики и подрядчики	1521	96427	60745		-545587		151585
авансы полученные	1522	2554	262591		-241886		21259
запасы первичных производственных запасов	1523	23412	334270		-357649		33
запасы готовой продукции	1524	5991	89066		-95057		
запасы полуфабрикатов	1525	30314	95137	249	-110458		15242
запасы по налогам и сборам	1526	20139	10170		-9598		20711
прочие кредиторы							
Итого		178837	1391979	249	-1360235		210830

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Изменения за период					(текущий год)
			поступление	причтёкающихся в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	погашение	выбытие	списание на финансовый результат	
								перевод из долгосрочной в краткосрочную задолженность
Долгосрочная кредиторская задолженность –								
всего								
в том числе:								
поставщикам и подрядчикам								
заявки полученные								
задолженность перед персоналом организаций								
задолженность перед государственными и небюджетными фондами								
задолженность по налогам и сборам								
прочие кредиторы								
Краткосрочная кредиторская задолженность –								
всего	1520	210830	212745		-147302			276273
в том числе:								
поставщикам и подрядчикам	1521	151585	186526		-123328			214783
заявки на получение	1522	23259	5671		-20292			8638
задолженность перед персоналом организаций	1523	33	391					424
задолженность перед государственными и небюджетными фондами	1524		5896					5896
задолженность по налогам и сборам	1525	15242	721		-3051			12912
прочие кредиторы	1526	20711	13540		-631			33620
Итого		210830	212745		-147302			276273



Пояснение:
Таблица:

6.15. Дебиторская и кредиторская задолженность

Налоги и сборы

Наименование показателя	за 2013 г.		за 2012 г.	
	Начислено	Уплачено	Начислено	Уплачено
Всего	100 631	101 073	95 385	113 507
в том числе:				
Федеральный бюджет - Всего	85 818	88 219	83 715	94 008
НДС	43 185	45 846	40 785	44 884
Налог на прибыль	2 422	0	25	1 121
НДФЛ	42 323	42 303	42 640	47 738
прочие	68	70	265	265
Бюджеты субъектов Российской Федерации - Всего	14 813	12 854	11 670	19 499
Налог на прибыль	2 176	0	224	10 083
Налог на имущество	12 266	12 576	11 322	9 295
Транспортный налог	125	124	124	121
прочие	164	155		
Местные бюджеты - Всего				
Земельный налог				
прочие				



Пояснение:
Таблица:

6.16. Расходы
Затраты на производство

Наименование показателя	за 2013 г.	за 2012 г.
Материальные затраты	192 957	233 615
в т.ч. затраты на энергетические ресурсы	29 127	92 342
Затраты на оплату труда	297 638	307 962
Отчисления на социальные нужды	83 772	84 404
Амортизация	101 089	101 643
Отраслевые резервы	3 379	
Прочие затраты	85 835	63 013
Итого по элементам затрат	761 281	794 016
Приобретение товаров для перепродажи	201	32 167
Изменение остатков (прирост [+], уменьшение [-]):	-	32 167
незавершенного производства	27 491	13
головой пролукции и товаров для перепродажи		
остатков товаров отгруженных		
Итого расходы по обычным видам деятельности	733 589	761 849

Пояснение:
Таблица:

**6.17. Оценочные обязательства
Краткосрочные оценочные обязательства**

(предыдущий год)

Наименование показателя	Остаток на начало года	Присвоено	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
		Сумма, принесенная в отчетном	рост привнесенной стоимости за отчетный период		
Всего	35775	49047	0	49216	0
в том числе:					35606
Оценочные обязательства по выплате вознаграждений по итогам работы за год.		11086			11086
Оценочные обязательства по оплате отпусков работников	35330	37961		49216	24075
Оценочные обязательства по налогу из эксплуатации объектов социальных средств					
Оценочные обязательства по разрушению нарушенных земель					
Оценочные обязательства по хранению и утилизации радиоактивных и прочих отходов	445				445
Оценочные обязательства по промышленно-экологическим мероприятиям					
Оценочные обязательства по обременительным договорам					
Оценочные обязательства по судебным искам					
Оценочные обязательства по налоговым иным/прочим					
Оценочные обязательства по реструктуризации					
Оценочные обязательства по гарантийным обязательствам					
Оценочные обязательства по финансовым гарантам/гарантелям					
Процес оценочных обязательств					

ГОДОВОЙ ОТЧЁТ 2013

(на конец 2013)

Наименование постельного	Остаток на начало	Принято		Погашено	Списано как	Остаток на конец
		Тогда	Сумма, признанная в отчетном периоде			
Всего	35605	59785	0	46626	11692	37073
в том числе:						
Оценочные обязательства по выплате вознаграждений по итогам работы за год	11085	12054		3391	10182	9567
Оценочные обязательства по оплате стажировок работников	24075	46110		43225	1510	25440
Оценочные обязательства по выплате ежегодного вознаграждения за высоту лет						
Оценочные обязательства по выдаче из эксплуатации объектов основных средств						
Оценочные обязательства по рекультивации нарушенных земель						
Оценочные обязательства по охранению и утилизации радиоактивных и прочих отходов	445	1621				2066
Мероприятий						
Оценочные обязательства по обременительным договорам						
Оценочные обязательства по судебным искам						
Оценочные обязательства по налоговым иным/прочим						
Оценочные обязательства по реструктуризации						
Оценочные обязательства по гарантейным обязательствам						
Оценочные обязательства по финансовым гарантейным/поручительствам						
Прочие оценочные обязательства						

Пояснение:

Таблица:

6.18. Государственная помощь
Государственная помощь

Наименование показателя	за 2013 г.	за 2012 г.
<u>Получено бюджетных средств - всего</u>	95000	100000
в том числе:		
на текущие расходы	95000	100000
на вложения во внеоборотные активы		



Пояснение:

Таблица:

6.19 Целевое финансирование (за исключением государственной помоши)

(предшествующий год)

Вид целевого финансирования	Остаток средств целевого финансирования на 31 декабря 2011	Получено средств целевого финансирования	Использовано средств целевого финансирования	Возвращены средства целевого финансирования	Остаток средств целевого финансирования на 31 декабря 2012
Международная техническая помощь - всего					
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)					
средства на финансирование текущих расходов специальных средств и др.)					
Средства специальных резервных фондов Госкорпорации "Ростехом" - всего	72389	-	-70507	-	2382
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)	62639	-	-61507	-	1132
средства на финансирование текущих расходов	10250	-	-9000	-	1250
Прочее целевое финансирование - всего		100118	-118	-	100000
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)		100000	-118	-	100000
средства на финансирование текущих расходов	-	118	-118	-	-
Итого	72389	100118	-70625	-	102382

Вид целевого финансирования	Остаток средств целевого финансирования на 31 декабря 20_12_	Получено средства целевого финансирования	Использовано средства целевого финансирования	Возвращены средства целевого финансирования	Остаток средств целевого финансирования на 31 декабря 20_13_
Межгосударственная техническая помощь – всего					
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)					
средства на финансирование текущих расходов					
Средства специальных резервных фондов Госкорпорации "Росатом" – всего	2382	33578	-2766	-488	32706
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)	1132	33578	-1516	-488	32706
средства на финансирование текущих расходов	1250		-1250	0	
Прочее целевое финансирование – всего	100000	95000	-140000	0	55000
в том числе:					
средства на финансирование капитальных расходов, связанных с покупкой, строительством или приобретением иным путем внеоборотных активов (основных средств и др.)	100000	95000	-140000	0	55000
средства на финансирование текущих расходов					
Итого	102382	128578	-142766	-488	87706

Пояснение:

6.20. Доходы

6.20. Доходы

Наименование показателя	за 2013 г.		за 2012 г.	
	Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг	Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг	Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг
Всего	707 310	602 668	712 449	761 849
в том числе				
НИОКР	483 712	427 994	453 467	515 415
Тепловая энергия	75 994	106 037	119 843	157 572
Аренда	138 953	62 961	122 998	70 605
Прочая реализация	2 774	3 341	6 827	5 825
Реализация путевок	5 877	2 335	7 752	8 559
Столовая			1 562	3 873

6.21. Lipoxygenase (Lipoxygenase-1) converts polyunsaturated fatty acids to hydroperoxides.

Пояснение:

Таблица:

**6.22. Отложенные налоговые активы
и обязательства**
**Отложенные налоговые активы и
обязательства**

Наименование показателя	2013 г.	2012 г.
Условный расход (уставный доход) по налогу на прибыль	642	-9302
Постоянное налоговое обязательство	2 059	5051
Отложенный налоговый актив	-1 086	7512
Отложенные налоговые обязательства	-803	-3041
Городской налог на прибыль (текущий налоговый убытков)	2 418	0



Пояснение:
Таблица:

6.23. Отложенные налоговые активы
и обязательства

Постоянные и временные разницы,
появление корректировки условного
расхода (условного дохода) по налогу
на прибыль отчетного периода

Наименование показателя	2013 г.	2012 г.
Постоянные разницы	10 298	25 155
Временные (налогооблагаемые) разницы	-4 013	15 205
Временные (вычитаемые) разницы	-5 432	36 560

Пояснение:
Таблица:

6.24. Отложенные налоговые активы
и обязательства

Суммы отложенного налогового
актива и отложенного налогового
обязательства, списанные в связи с

выбытием актива (продажей,
передачей на безвозмездной основе
или ликвидацией) или вила
обязательства

Наименование показателя	2013 г.	2012 г.
Корректировка отложенного налогового актива	-2	0
Корректировка отложенного налогового обязательства	0	0



Пояснение:

6.25. Кредиты и займы
Условия и сроки погашения по непогашенным заемным средствам

Таблица:

Вид заемных средств	Валюта	Срок погашения (год)	Прогнозная ставка	Задолженность на 31 декабря 2011	Получено заемщиком средств	Возвратные средства	Курсовая рассчета	Задолженность на 31 декабря 2012	Получено заемщиком средств	Возвратные средства	Курсовая рассчета	Задолженность на 31 декабря 2013
Облигационные средства												
Небанковские кредиты												
Займы погашенные												
ОАО "Атомэнергоптим"	рубли	2014	8,8	234 500	220 000	233 000	-	221 500	200 825	205 825	-	138 500
ОАО "ТехноБанк"	рубли	2021	1	253 000	220000	225000	-	220 000	200825	205825	-	137 000
Потребительские кредиты												
Облигации												
Банковские												
Итого												



Пояснение:
Таблица:

6.26 Кредиты и займы
Прочие по кредитам и займам

Наименование показателя	2013 г.	2012 г.
Сумма процентов, начисленных за период, всего	18012	17921
Сумма процентов, включенная в расходы текущего периода	13497	17455
Сумма капитализируемых процентов	4515	466
Сумма процентов, включаемых в стоимость инвестиционного актива по займам, взятым на цели приобретения (состройки) инвестиционного актива	4515	466
Сумма включенных в стоимость инвестиционного актива процентов по займам, взятым на погт., не связанные с приобретением, сооружением и (или) изготовлением инвестиционного актива		
Сумма дохода от временного использования средств полученного займа (кредита) в качестве лотгосрочных и (или) краткосрочных финансовых вложений, в том числе учтенных при уменьшении расходов по зданиям, связанных с приобретением, сооружением и (или) изготовлением инвестиционного актива		

Пояснение:

Таблица:

6.27. Статки между связанными сторонами

Доходные операции и сальдо расчетов с компаньонами

(наименование кредитной стороны)	Остаток по расчетам 31 декабря 2011	Поступление денежных средств в прошлого периода	Признание дохода, выделяемого займа	Остаток по расчетам 31 декабря 2012	Расчеты по сомнительным долгам на конец отчетного периода		Форма расчетов	Величина сомнительной дебиторской задолженности, по которой срок истекшей давности нечест., других долгов, перевалных для изъятия, в том числе за счет резерва по сомнительным долгам
					в течение 12 месяцев	столиче 12 месяцев		
Промаха товары								
Дочерние общества								
Зависимые общества								
Участники совместной деятельности								
Другие связанные стороны								
Основные услуги, работы								
Дочерние общества								
Зависимые общества								
Участники совместной деятельности								
Другие связанные стороны								

ОАО "ВИНИПРОМСЕВОЛОНН"	52	13 353	11 871	1 533	Дзержинск
ОАО "Ирбидмет"	0	8	8		Дзержинск
ОАО "ЧИЛ НИМАР"	0	9 800		9 800	Дзержинск
ОАО "ТСПИ"	0	1 545	1 545		Дзержинск
ОАО "МКС"	0	2 830	2 830		Дзержинск
ОАО "НЭКС"	0	667	667		Дзержинск
ОАО "НИКИМТ - Автомотор"	0	8 673	8 673		Дзержинск
ОАО "ПО ЭХЗ"	510		510		Дзержинск
ОАО "ПИЛКО"	0	399	399		Дзержинск
ОАО "СОЮЗ"	1 700	3 540	4 650	590	Дзержинск
ОАО "ТВЭЛ"	0	8 965			Дзержинск
ОАО "УЭКС"	0	13	13		Дзержинск
ОАО "Химагро"	0	5 000	5 000		Дзержинск
ОАО ЧМЗ	0	18 708	18 708		Дзержинск
ООО "ОМК"	0	15	15		Дзержинск
ФУП "ВЫМА"	0	3 015	3 015		Дзержинск
ФУП "ПРИМ-НПО "ПУР"	0	20 427	20 427		Дзержинск
ФУП "РОСГРОС"	1	2 127	2 128		Дзержинск
ФУП "РФОИЛ-ВНИИПФ им. академика Е.М.	0	15	15		Дзержинск
ФУП "РОКСА - ВНИИЭФ"	0	177	177		Дзержинск
ФУП "ФИЦ НИИИС им. Ю.Е.Семакова"	0	1 105	1 105		Дзержинск
ФУП "ФИЦБ"	0	20 754	20 754		Дзержинск
ИТОГО:	19 103	145 183	142 592	21 293	Дзержинск



	Документы обстоятельств
Итого	
	Земельные участки
	Участники совместной деятельности
	Другие связанные стороны

(Наименование по контрагентам (наименование соправленной стороны))	Остаток по расчетам 31 декабря 2012	Поступление денежных средств и прочего возмещения	Прекращение договора выдачи займа	Остаток по расчетам 31 декабря 2013	Резерв по сомнительным достигам на конец отчетного периода	Вспомогательная лаборатория заключаемости, по которой сторонам, в том числе за использования, в том числе за ремонтных работ, других долгов, кредитов, других долгов, в том числе за счет резерва по сомнительным долгам	(текущий год) Форма расчетов
Продажа товаров							
Дочерние общества							
Заводские общества							
Участники совместной деятельности							
Другие связанные стороны							
Оказание услуг, работ							
Дочерние общества							
Заводские общества							
Участники совместной деятельности							
Другие связанные стороны							
Госкорпорация "Ростех"	2 237	2 237		0			
ЗАО "Демур"	2 591	\$ 517	\$ 926	0			
ЗАО "РУССУММАЛ"	4 100	6 100	2 000	0			
ЗАО "Энгельсский ТМК"		20 581	20 581	0			
ОАО "ВНИИХТ"	443	3 443	3 000	0			
ОАО "ВНИИПроктектоника"	1 533	14 170	13 751	1 114			
ОАО "ТИЦ НИИАР"	9 800	9 800	0				
ОАО "МСЗ"	6 500	6 500	0				
							Денежная

ОАО "НЭКС"	767	767	0	Ленскреконструкция
ОАО "СИК"	590	3 270	2 680	0
ОАО "ТВЭЛ"	8 750	8 750	0	Ленскреконструкция
ОАО Жигулев	3 000	3 000	0	Ленскреконструкция
ОАО ЧМЗ	9 990	9 990	0	Ленскреконструкция
ФГУП "ЭНИМА"	3 000	3 000	0	Ленскреконструкция
ФГУП "РФСЯЛ - ВИНИЗФО"	1171	1171	0	Ленскреконструкция
ФГУП "ФИИРБ"	22 021	22 021	0	Ленскреконструкция
ИТОГО:	21 293	21 293		Ленскреконструкция



Прочие доходы	
Постройные общества	
Зависимые общества	
Участники совместной деятельности	
Другие связанные стороны	
Итого	



Пояснение:

Таблица:

6.28. Сделки между связанными сторонами

Операции по закупке товаров, работ, услуг и сальдо расчетов с компаниями

(наименование поставщика (заказчика связанных сторон)	Остаток по расчетам 31 декабря 2011	Поступление товаров, приятие работ и услуг	Выплата денежных средств	Остаток по расчетам 31 декабря 2012	Резерв по сомнительным дебитам на конец отчетного периода		Форма расчетов	Величина сомнительной дебиторской задолженности, по которой срок исковой давности истек, других долгов, первоначальных для взыскания, в том числе за счет резерва по сомнительным долгам
					в течение 12 месяцев	свыше 12 месяцев		
ЗАО "Гринатом"	7556	-5363	2193				Денежная	
ЗАО "Ланур"	2		2				Денежная	
ЗАО "Наука и инновации"	21373	-11306	10067				Денежная	
ОАО "Атомэнергопром"	102	-102					Денежная	
ОАО "Атомэнергопром"	836	846	-957	725			Денежная	
ОАО "БВО "Ниогол"	30	199	-229				Денежная	
ОАО "ВНИИЭМ"	16000	-5800	10200				Денежная	
ОАО "Гидравес"	3621	4657	-7144	1134			Денежная	
ОАО ТНЦ НИАР"	30	-50					Денежная	
ОАО Тюменский институт ВНИИЭМ"	5600	-5600					Денежная	
ОАО "МСЗ"	-35	-35					Денежная	
ОАО ТЭЗХК"	307	-307					Денежная	
ОАО "СКК"	147	-147					Денежная	
ОАО "ТВЭЛ"	127	32	-160				Денежная	
ОАО УЭХК"	146	-146					Денежная	
ОАО "ТехноБиоСпорт"	1654	15	1659				Денежная	
ОАО Ханада	-1	20	21				Денежная	
ОАО ЧМЗ	249	-326	-78				Денежная	
ФГУП "НИИЭМ" "ЛУЧ"	16	-16					Денежная	
ФГУП "НПО "Радиевый институт им. В. Г. Фрунзе"	6000	-4000	2000				Денежная	
ФГУП "ОО "Макс"	7350	16250	-11067	12533			Денежная	
ФГУП "Радио"		8176	-4091	4085			Денежная	
ФГУП "РевМЭФ. ВНИИФФ им. академ. Е.И.		4720	-1000	3720			Денежная	
ФГУП "СКБП Ростовом"	281	1236	-36	1482			Денежная	
ФГУП "СИБИР" "Энергия"	10128	14490	-16725	7892			Денежная	
ФГУП "ФИФИР"		14371	-1222	13149			Денежная	
ФГУП АПЛ СПб	1307	460	-1307	460			Денежная	
Фонд нал. №3 ФГУП "Атомэнергопром"	1982	18301	-14183	6100			Денежная	

Прочие расходы
Дочерние общества
Зависимые общества
Участники совместной деятельности
Другие связанные стороны
Итого



Наименование получателя (направление списаний сторон)	Остаток по расчетам 31 декабря 2012	Поступление товаров, предметов работ и услуг	Выплата денежных средств	Остаток по расчетам 31 декабря 2013	Разрыв по сомнительным должникам на конец отчетного периода	Вспомогательной справкой о долгах по которой срок исчисления должности истек, других долгов, переданных для исчисления, в том числе за счет разрыва по сомнительным долгам	(текущий год) Форма расчетов
				в течение 12 месяцев			
Приобретение товаров							
Донетрине областя							
Зависимые общества							
Участники социальной деятельности							
Другие связанные стороны							
Приобретение услуг, работ							
Донетрине областя							
Зависимые общества							
Участники социальной деятельности							
Другие связанные стороны							
ЗАО "Гранитом"	2193	7937	9470	660			Лицензия
ЗАО "Липецким"**	2	2	4	0			Лицензия
ЗАО "Нарва и николаевск"**	10067	36125	-10067	36125			Лицензия
ОАО "Атомавтотранс"	182	-182	0				Лицензия
ОАО "Атомэнерготранс"	725	11749	-5361	7113			Лицензия
ОАО "ВНИИМ"	10200	18680	-15443	13437			Лицензия
ОАО "Терраист"	1134	-1135	-1				Лицензия
ОАО "ЧНУ НИИМ"	48	48	0				Лицензия

	4/10	-4/10	0	
ОАО "СКК"				
ОАО "УЭХК"	990	-990	0	
ОАО Ханти	21		21	
ОАО ЧМЗ	-78	492	-498	-84
ОАО "Текснабхолдорт"	1669		-1669	0
ОАО ЧМЗ	3416	492	-2840	1068
ОАО "Технобиомасорт"	5163		-4011	1152
ОАО ЧМЗ	6910	492	-5182	2220
ФГУП "Росрасо"	4085	693	-4778	0
ФГУП "РФИЛ - ВНИИФ им. академ. Е.И. Забубличина"	3720	1450	-3720	1450
ФГУП "СКЦ Росатома"	1482	25	-1504	3
ФГУП "СНПО "Элпром"	7892	22859	-14062	16689
ФГУП "ФИРБ"	13149		-13149	0
ФГУП АПТИ СПб	460		-460	0
Фондат Мэй ФГУП "Атом-эксприм"	6100	19253	-9854	15499





Пояснение:

6.29. Сделки между связанными сторонами

. Целевое финансирование связанных сторон

Таблица:

(наименование связной стороны)	Начисленные показатели	Остаток по расчетам (выдано) средств	Использовано средств	Остаток по расчетам 31 декабря 2012		Резерв по сомнительным должникам на конец отчетного периода	(примечание 20)
				в течение 12 месяцев	свыше 12 месяцев		
Поступление финансирования выданное							
Дочерние общества							
Зависимые общества							
Участники совместной деятельности							
Другие связанные стороны							
Поступление финансирования полученные							
Дочерние общества							
Зависимые общества							
Участники совместной деятельности							
Другие связанные стороны							
Итого							
	72889	118	70625	2382			
		118					



Написание по взятым (написание сторон)	Остаток по 31 декабря 2012	Поступившее (выдано) средств средств	Использовано в течение 12 месяцев	Остаток по расчетам		Резерв по сомнительным дебиторской задолженности, по которой срок исковой давности истек, других долгов, нереализных для взыскания, в том числе за счет резерва по сомнительным долгам	Величина списанной задолженности
				свыше 12 месяцев	до 12 месяцев		
Цепное финансирование выданное							
Другие общество							
Зависимые общество							
Учебно-исследовательской деятельности							
Другие связанные стороны							
Платное финансирование полученное							
Дочерние общество							
Зависимые общество							
Участники совместной деятельности							
Другие связанные стороны							
ГК "Росатом"	2382	35578	3254	32706			
Итого	2382	35578	3254	32706			



Пояснение:
Таблица:

**6.30. Отраслевые резервы
Создание и использование отраслевых резервов**

Наименование показателя	Резерв на обеспечение безопасности	Резерв на вывод из эксплуатации и НИОКР	Резерв на физическую защиту	Резерв на развитие	Резерв на захоронение РАО
По состоянию на 31 декабря 2011	2807				
Создание резерва	1794	250	1334		
Использование резерва					
на текущий путь	881	235	1334		
на инвестиционные цели					
объекты, введенные в эксплуатацию					
объекты в процессе создания					
Восстановление сумм резерва					
Перечисление сумм резерва в специальные резервные фонды Госкорпорации "Росатом"					
По состоянию на 31 декабря 2012	3720	15	0		0
Создание резерва	1723	416	2217		1035
Использование резерва					
на текущий путь	503	269	2217		1030
на инвестиционные цели					
объекты, введенные в эксплуатацию					
объекты в процессе создания					
Восстановление сумм резерва					
Перечисление сумм резерва в специальные резервные фонды Госкорпорации "Росатом"					
По состоянию на 31 декабря 2013	4950	162	0		5



Laonika

L'adunata

<u>По состоянию на 31 декабря 2011</u>					
Активы - всего	1244873				0
в том числе					
Активы по сегментам	1244873				0
Нераспределенные активы					1244873
Межсегментные операции					0
Обязательства - всего	1015941				0
Обязательства по сегментам	1015941				1015941
Нераспределенные обязательства					0
Межсегментные операции					0
По состоянию на 31 декабря 2012	0				0
Активы - всего	1399196				1399196
в том числе					0
Активы по сегментам	1399196				1399196
Нераспределенные активы					0
Межсегментные операции					0
Обязательства - всего	1061159				1061159
Обязательства по сегментам	1061159				1061159
Нераспределенные обязательства					0
Межсегментные операции					0
По состоянию на 31 декабря 2013	1703902				0
Активы - всего	1703902				0
в том числе					
Активы по сегментам	1702902				1702902
Нераспределенные активы					0
Межсегментные операции					0
Обязательства - всего	1363976				1363976
Обязательства по сегментам	1363976				1363976
Нераспределенные обязательства					0
Межсегментные операции					0

Активы и обязательства по операционным сегментам

Пояснение:

Таблица:

6.32. Сегментная отчетность

Выручка и расходы по операционным сегментам

(предшествующий год)

Наименование показателя	НИОКР	Прочие услуги, связанные с недвижимым имуществом, арендой, коммунальными услугами	Прочие услуги	Совместная деятельность	Прочие	Итого
Выручка – всего	453467	242841	16141			712449
Выручка от продаж внешним покупателям						
Расходы по сегментам – всего	515415	228177	18257			761849
Внешние расходы						
Межсегментные расходы						
Пробитъ (убыток) от продаж по сегментам – всего	-61948	14664	-2116			-49400
Промежуточные (линейные) к получению						
Пролонг к уплате						
Справочно						
Амортизационные отчисления по основным средствам и нематериальным активам						
Налог на прибыль						



Наименование показателя	Сегмент 1	Сегмент 2	Сегмент 3	Совместная деятельность	Прочие	(тысячный год)
						Итого
Выручка - всего	483712	214947	8651			707310
Выручка от продаж внешним покупателям						
Выручка от продаж между сегментами						
Расходы по сегментам - всего	427994	168998	5676			602668
Внешние расходы						
Межсегментные расходы						
Прибыль (убыток) от продаж по сегментам - всего	55718	45949	2975			104642
Проценты (ливиденды) к получению						
Проценты к уплате						
<i>Справочно</i>						
Амортизационное отчисление по основным средствам и нематериальным активам						
Налог на прибыль						



Пояснение

8.3. Статистическая отчетность

Географические сегменты	По состоянию на 31 декабря 2013 —		По состоянию на 31 декабря 2012 —		По состоянию на 31 декабря 2011 —	
	Балансовая величина активов	Величина капитальных вложений в основные средства и нематериальные активы	Балансовая величина активов	Величина капитальных вложений в основные средства и нематериальные активы	Балансовая величина активов	Величина капитальных вложений в основные средства и нематериальные активы
Всего	1 703 902	1 399 196	1 703 902	1 399 196	1 244 873	1 244 873
в том числе						
Российская Федерация:	1 703 902	1 399 196				
СНГ						
Дальнее зарубежье*:						

APPENDIX C

Пояснение:

Выручка по географическим сегментам отчетность

Указатель страниц



Пояснение:
Таблица:

**6.35. Сегментная отчетность
Денежные потоки по сегментам**

(предыдущий год)

Наименование показателя	Сегмент 1	Сегмент 2	Сегмент 3	Совместная деятельность	Прочие	Итого
Движение денежных средств по текущей деятельности						
Поступило денежных средств	701889					701889
Направлено денежных средств	-802709					-802709
Результат движения денежных средств от текущей деятельности	-100820					-100820
Движение денежных средств по инвестиционной деятельности					0	0
Поступило денежных средств	103					103
Направлено денежных средств	-217774					-217774
Результат движения денежных средств от инвестиционной деятельности	-217671					-217671
Движение денежных средств по финансовой деятельности					0	0
Поступило денежных средств	574919					574919
Направлено денежных средств	-233000					-233000
Результат движения денежных средств от финансовой деятельности	341919					341919
Результат движения денежных средств за отчетный период	23428					23428
Остаток денежных средств на начало отчетного периода	41835					41835
Величина влияния изменений курса иностранных валюты по отношению к рублю	65035					65035
	-228					-228

Наименование показателя	Сегмент 1	Сегмент 2	Сегмент 3	Совместная деятельность	Прочие	Итого (текущий год)
Движение денежных средств по текущей деятельности						
Поступило денежных средств	727476					727476
Направлено денежных средств	-742956					-742956
Результат движения денежных средств от текущей деятельности	-15480					-15480
Движение денежных средств по инвестиционной деятельности						0
Поступило денежных средств	85					85
Направлено денежных средств	-149369					-149369
Результат движения денежных средств от инвестиционной деятельности	-149284					-149284
Движение денежных средств по финансовой деятельности						0
Поступило денежных средств	548320					548320
Направлено денежных средств	-283825					-283825
Результат движения денежных средств от финансовой деятельности	264395					264395
Результат движения денежных средств за отчетный период	99631					99631
Остаток денежных средств на начало отчетного периода	65035					65035
Величина влияния изменения курса иностранной валюты по отношению к рублю	7					7



Пояснение:

6.36. Денежные средства

Увязка сумм бухгалтерского баланса и отчета о движении денежных средств

Таблица:

Показатель	на 31 декабря 2013 г.	на 31 декабря 2012 г.	на 31 декабря 2011 г.
Остаток денежных средств (Отчет о движении денежных средств)	164666	65035	41835
Остаток денежных средств (Бухгалтерский баланс)	164666	65035	41835
в том числе:			
Денежные средства	65166	65035	41835
Денежные документы	99500	0	0
Денежные средства на депозите до востребования сроком до 3-х месяцев			



Пояснение:**Таблица:****6.37. Денежные средства****Денежные средства, ограниченные к использованию**

Показатель	на 31 декабря 2013 г.	на 31 декабря 2012 г.	на 31 декабря 2011 г.
Денежные средства, ограниченные к использованию (вид денежных средств, ограниченных к использованию)		2376110	0



6.38. Движение обыкновенных акций в обращении за 2012 год

Дата	Размещение дополнительных акций,		Выкуп (приобретение) дополнительных акций у акционеров, количество	Обыкновенные акции, находящиеся в обращении, количество
	оплаченных денежными средствами ¹	без оплаты (не влияющего на распределение прибыли между акционерами) ²		
01.01.2012				434 246 599
01.10.2012 ¹	126 000 000			560 246 599
31.12.2012				560 246 599

Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении в 2012 году:

$$(434\,246\,599 * 12 \text{ мес} + 126\,000\,000 * 3 \text{ мес}) / 12 \text{ мес} = 465\,746\,599$$

Движение обыкновенных акций в обращении за 2013 год

Дата	Размещение дополнительных акций,		Выкуп (приобретение) дополнительных акций у акционеров, количество	Обыкновенные акции, находящиеся в обращении, количество
	оплаченных денежными средствами ¹	без оплаты (не влияющего на распределение прибыли между акционерами) ²		
01.01.2013				560 246 599
01.12.2013 ¹	53 900 000			614 146 599
31.12.2013				614 146 599

Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении в 2013 году:

$$(560\,246\,599 * 12 \text{ мес} + 53\,900\,000 * 1 \text{ мес}) / 12 \text{ мес} = 564\,738\,266$$

Для расчета средневзвешенного количества обыкновенных акций, находящихся в обращении, используются данные реестра акционеров общества на первое число каждого календарного месяца отчетного периода

Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении в течение отчетного периода, определяется путем суммирования количества обыкновенных акций, находящихся в обращении на первое число каждого календарного месяца отчетного периода, и деления полученной суммы на число календарных месяцев в отчетном периоде

1. Обыкновенные акции включаются в расчет их средневзвешенного количества с момента возникновения прав на обыкновенные акции у их первых владельцев
2. Для целей обеспечения сравнимости средневзвешенного количества обыкновенных акций, находящихся в обращении на начало и конец отчетного периода, обыкновенные акции считаются размещенными на начало отчетного периода. При этом количество обыкновенных акций, находящихся в обращении до даты указанного размещения, при расчете их средневзвешенного количества увеличивается (уменьшается) в той же пропорции, в какой они были увеличены (уменьшены) в результате указанного размещения.



Расчет базовой прибыли (убытка) на акцию за 2013 год (строка ОПУ 2900)

Порядок расчета показателя	кол-во/сумма
Средневзвешенное количество акций на 31.12.2012 номиналом 1 руб.	465 746 599
Средневзвешенное количество акций на 31.12.2013 номиналом 1 руб.	564 738 266
Прибыль (стр. 2400) на 31.12.2012 (тыс. руб.)	-4 982
Прибыль (стр. 2400) на 31.12.2013 (тыс. руб.)	-48 733
Базовая прибыль на акцию за 2012 год равна (стр. 2900) (тыс. руб.)	0,000
Базовая прибыль на акцию за 2013 год равна (стр. 2900) (тыс. руб.)	0,000



6.38.1. Расчет базовой прибыли (убытка) на акцию за 2013 год (строка ОПУ 2900)

Порядок расчета показателя	кол-во/сумма
Средневзвешенное количество акций на 31.12.2012 номиналом 1 руб.	465 746 599
Средневзвешенное количество акций на 31.12.2013 номиналом 1 руб.	564 738 266
Прибыль (стр 2400) на 31.12.2012 (тыс. руб.)	-4 982
Прибыль (стр 2400) на 31.12.2013 (тыс. руб.)	-48 733
Базовая прибыль на акцию за 2012 год равна (стр. 2900) (тыс. руб.)	0,000
Базовая прибыль на акцию за 2013 год равна (стр. 2900) (тыс. руб.)	0,000



Пояснение:
Таблица:

**6.39. Сделки между связанными сторонами
Вознаграждения руководящим сотрудникам**

Наименование показателя	за 2012 г.	за 2013 г.
Краткосрочные вознаграждения		
Зарплатная плата и премии	10 213 474,44	14 777 030,68
Страховые взносы во внебюджетные фонды	2 502 676,85	3 063 404,47
Добровольное медицинское страхование		
Прочие платежи в пользу сотрудников	2 186 600,37	1 365 392,44
Долгосрочные вознаграждения		
Вознаграждения по окончании трудовой деятельности		
Вознаграждения в виде опционов эмитента, акций, паев, долей участия в уставном (складочном) капитале и выплаты на их основе		
Иные долгосрочные вознаграждения		



6.40. Доходы будущих периодов

в тыс.руб.

Доходы будущих периодов		
	на 31.12.2013	Остаток
Безвозмездные поступления	5 371,00	7 798,00
Целевое финансирование	663 706,00	583 283,00
Доходы, полученные в счет будущих периодов, по предстоящим договорам	2 970,00	0
Итого:	672 047,00	591 081,00



Событий после отчетной даты, которые могут оказать существенное влияние на финансовое состояние, отсутствуют.

Раскрытие информации об отдельных показателях бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2013 год указано в Приложении №1 к Пояснительной записке.

Руководитель


Киселев Андрей
Валентинович
(расшифровка
подпись)

20 февраля 2014 г.

Главный
бухгалтер


ПАНЬКОВА
ИРИНА
ЛЕОНИДОВНА
(расшифровка
подпись)

Прощито, пронумеровано
и скреплено печатью
83 (восемьдесят три)
листов.



14.2. Приложение № 2. Сведения о соблюдении Кодекса корпоративного поведения

№	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание				
			1 2 3 4				
Общее собрание акционеров							
1	Извещение акционеров о проведении общего собрания акционеров не менее чем за 30 дней до даты его проведения независимо от вопросов, включенных в его повестку дня, если законодательством не предусмотрен больший срок	Не соблюдается	ОАО «ВНИИХТ» является обществом одного лица и в соответствие с законодательством на него не распространяются нормы, регулирующие порядок созыва собрания акционеров				
2	Наличие у акционеров возможностизнакомиться 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	Не соблюдается	ОАО «ВНИИХТ» является обществом одного лица и в соответствие с законодательством на него не распространяются нормы, регулирующие порядок созыва собрания акционеров				
3	Наличие у акционеров возможностизнакомиться с информацией (материалами), подлежащей предоставлению при подготовке к проведению общего собрания акционеров, посредством электронных средств связи, в том числе посредством сети Интернет	Соблюдается	Между ОАО «ВНИИХТ» и единственным акционером организован документооборот, в том числе и электронный				
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					
5	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном присутствии на общем собрании акционеров директора, членов правления, членов совета директоров, членов ревизионной комиссии и аудитора акционерного общества	Не соблюдается	В Обществе единственный акционер.				
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	В Обществе единственный акционер.				
7	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры регистрации участников общего собрания акционеров	Не соблюдается	ОАО «ВНИИХТ» общество одного лица и в соответствующей процедуре нет необходимости.				
8	Наличие в Уставе акционерного общества полномочия совета директоров по	Соблюдается	Подпункт 33 пункта 13.2. Устава ОАО «ВНИИХТ»				



	ежегодному утверждению финансово-хозяйственного плана акционерного общества		
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 директора, назначаемого общим собранием акционеров	Соблюдается	Подпункт 28 пункта 13.2. Устава ОАО «ВНИИХТ»
11	Наличие в Уставе акционерного общества права совета директоров устанавливать требования к квалификации и размеру вознаграждения директора, членов правления, руководителей основных структурных подразделений акционерного общества	Соблюдается	Только для директора Общества, пунктами 14.4, 14.8 Устава ОАО «ВНИИХТ»
12	Наличие в Уставе акционерного общества права совета директоров утверждать условия договоров с директором и членами правления	Соблюдается	Только с директором Общества пункт 14.8 Устава ОАО «ВНИИХТ»
13	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования о том, что при утверждении условий договоров с директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления голоса членов совета директоров, являющихся директором и членами правления, при подсчете голосов не учитываются	Не соблюдается	Данное положение Уставом не предусмотрено
14	Наличие в составе совета директоров акционерного общества не менее 3 независимых директоров, отвечающих требованиям Кодекса корпоративного поведения	Не соблюдается	В составе Совета директоров нет независимых директоров.
15	Отсутствие в составе совета директоров акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	
16	Отсутствие в составе совета директоров акционерного общества лиц, являющихся участником, директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	
17	Наличие в Уставе акционерного общества требования об избрании совета директоров кумулятивным голосованием	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
18	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов совета директоров воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено



	возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности раскрывать совету директоров информацию об этом конфликте		
19	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов совета директоров письменно уведомлять совет директоров о намерении совершить сделки с ценными бумагами акционерного общества, членами совета директоров которого они являются, или его дочерних (зависимых) обществ, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами	Не соблюдается	Внутренние документы общества в стадии разработки.
20	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о проведении заседаний совета директоров не реже одного раза в шесть недель	Не соблюдается	Пункт 5.1 Положения о Совете директоров ОАО «ВНИИХТ», не реже одного раза в квартал
21	Проведение заседаний совета директоров акционерного общества в течение года, за который составляется годовой отчет акционерного общества, с периодичностью не реже одного раза в шесть недель	Соблюдается	В соответствие с планом заседаний Совета директоров
22	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка проведения заседаний совета директоров	Соблюдается	Глава 7. Положения о Совете директоров Общества.
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	Соблюдается	Подпункт 18 пункта 13.2. Устава ОАО «ВНИИХТ»
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 непредставление такой информации	Соблюдается	
25	Наличие комитета совета директоров по стратегическому планированию или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы.
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	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы.
27	Наличие в составе комитета по аудиту только независимых и неисполнительных директоров	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
28	Осуществление руководства комитетом по аудиту независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы



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	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
30	Создание комитета совета директоров (комитета по кадрам и вознаграждениям), функцией которого является определение критерии подбора кандидатов в члены совета директоров и выработка политики акционерного общества в области вознаграждения	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
31	Осуществление руководства комитетом по кадрам и вознаграждениям независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
32	Отсутствие в составе комитета по кадрам и вознаграждениям должностных лиц акционерного общества	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
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	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
34	Создание комитета совета директоров по урегулированию корпоративных конфликтов или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
35	Отсутствие в составе комитета по урегулированию корпоративных конфликтов должностных лиц акционерного общества	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
36	Осуществление руководства комитетом по урегулированию корпоративных конфликтов независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
37	Наличие утвержденных советом директоров внутренних документов акционерного общества, предусматривающих порядок формирования и работы комитетов совета директоров	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров Общества не сформированы
38	Наличие в Уставе акционерного общества порядка определения кворума совета директоров, позволяющего обеспечивать обязательное участие независимых директоров в заседаниях совета директоров	Не соблюдается	В составе Совете директоров Общества нет независимых директоров.

Исполнительные органы

39	Наличие коллегиального исполнительного органа (правления) акционерного общества	Не соблюдается	Уставом ОАО «ВНИИХТ» не предусмотрено наличие 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	Не соблюдается	В ОАО «ВНИИХТ» единоличный исполнительный орган – Управляющая организация ЗАО «Наука и инновации». Уставом ОАО «ВНИИХТ» не предусмотрено наличие одновременно единоличного и коллегиального



	общества		исполнительного органа.
41	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры согласования операций, которые выходят за рамки финансово-хозяйственного плана акционерного общества	Соблюдается	
42	Отсутствие в составе исполнительных органов лиц, являющихся участником, директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	
43	Отсутствие в составе исполнительных органов акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг. Если функции единоличного исполнительного органа выполняются управляющей организацией или управляющим – соответствие генерального директора и членов правления управляющей организации либо управляющего требованиям, предъявляемым к генеральному директору и членам правления акционерного общества	Соблюдается	
44	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества запрета управляющей организации (управляющему) осуществлять аналогичные функции в конкурирующем обществе, а также находиться в каких-либо иных имущественных отношениях с акционерным обществом, помимо оказания услуг управляющей организации (управляющего)	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
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	Новые внутренние документы в стадии разработки
46	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества критерии отбора управляющей организации (управляющего)	Соблюдается	Пункт 14.5. Устава ОАО «ВНИИХТ»
47	Представление исполнительными органами акционерного общества ежемесячных отчетов о своей работе совету директоров	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
48	Установление в договорах, заключаемых	Соблюдается	



	акционерным обществом с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления, ответственности за нарушение положений об использовании конфиденциальной и служебной информации		
--	---	--	--

Секретарь общества

49	Наличие в акционерном обществе специального должностного лица (секретаря общества), задачей которого является обеспечение соблюдения органами и должностными лицами акционерного общества процедурных требований, гарантирующих реализацию прав и законных интересов акционеров общества	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
50	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества порядка назначения (избрания) секретаря общества и обязанностей секретаря общества	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
51	Наличие в Уставе акционерного общества требований к кандидатуре секретаря общества	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено

Существенные корпоративные действия

52	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования об одобрении крупной сделки до ее совершения	Соблюдается	Подпункты 16,18-20 Устава ОАО «ВНИИХТ»
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	Уставом не предусмотрено
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	Уставом не предусмотрено
56	Отсутствие в Уставе акционерного общества	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено

	освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении		
57	Наличие в уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для определения соотношения конвертации акций при реорганизации	Не соблюдается	Уставом не предусмотрено
Раскрытие информации			
58	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации (Положения об информационной политике)	Соблюдается	Положение об обязательном раскрытии информации
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	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	
61	Наличие у акционерного общества веб-сайта в сети Интернет и регулярное раскрытие информации об акционерном обществе на этом веб-сайте	Соблюдается	
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	Соблюдается	
63	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации обо всех сделках, которые могут оказать влияние на рыночную стоимость акций акционерного общества	Не соблюдается	Акции не обращаются на фондовом рынке
64	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа по использованию существенной информации о деятельности	Не соблюдается	Акции Общества не обращаются на фондовом рынке



	акционерного общества, акциях и других ценных бумагах общества и сделок с ними, которая не является общедоступной и раскрытие которой может оказать существенное влияние на рыночную стоимость акций и других ценных бумаг акционерного общества		
--	--	--	--

Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью

65	Наличие утвержденных советом директоров процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью акционерного общества	Соблюдается	Положение о ревизионной комиссии
66	Наличие специального подразделения акционерного общества, обеспечивающего соблюдение процедур внутреннего контроля (контрольно-ревизионной службы)	Соблюдается	
67	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования об определении структуры и состава контрольно-ревизионной службы акционерного общества советом директоров	Не соблюдается	Данные функции находятся в компетенции единственного акционера
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	Соблюдается	
69	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, входящих в состав исполнительных органов акционерного общества, а также лиц, являющихся участниками, директором (управляющим), членами органов управления или работниками юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	Пункт 4.8. Положения о Ревизионной комиссии
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	Ревизионная комиссия самостоятельно определяет методы и формы проверки, а также получает по письменному запросу все необходимые документы и информацию.
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	Соблюдается	Подпункт 4 пункта 15.5. Устава ОАО «ВНИИХТ»
72	Наличие в уставе акционерного общества	Не соблюдается	



	требования о предварительной оценке контрольно-ревизионной службой целесообразности совершения операций, не предусмотренных финансово-хозяйственным планом акционерного общества (нестандартных операций)		
73	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка согласования нестандартной операции с советом директоров	Соблюдается	
74	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего порядок проведения проверок финансово-хозяйственной деятельности акционерного общества ревизионной комиссией	Соблюдается	Положение о Ревизионной комиссии
75	Осуществление комитетом по аудиту оценки аудиторского заключения до представления его акционерам на общем собрании акционеров	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не сформированы

Дивиденды

Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, которым руководствуется совет директоров при принятии рекомендаций о размере дивидендов (Положения о дивидендной политике)	Не соблюдается	Новые внутренние документы в стадии разработки
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	Новые внутренние документы в стадии разработки
Опубликование сведений о дивидендной политике акционерного общества и вносимых в нее изменениях в периодическом издании, предусмотренном уставом акционерного общества для опубликования сообщений о проведении общих собраний акционеров, а также размещение указанных сведений на веб-сайте акционерного общества в сети Интернет	Не соблюдается	Новые внутренние документы в стадии разработки

