

**Фадеев Константин Викторович**

студент магистратуры  
Московский университет им. С.Ю. Витте  
Москва, Россия

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

### Аннотация

В статье рассматриваются основные направления инвестиционной деятельности Государственной корпорации «Росатом» в контексте реализации стратегии развития до 2030 года. Проводится анализ структуры инвестиционной деятельности Государственной корпорации «Росатом». Сделан вывод о том, что преимущественная доля инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2022-2023 годах приходилась на электроэнергетический дивизион, что подчеркивает важность инвестиций в атомные электростанции для исследуемой корпорации.

**Ключевые слова:** инвестиционная деятельность, Росатом, атомная энергетика

Интересы Росатома в сфере инвестиционной деятельности и инвестиционной политики во многом совпадают с интересами государства и включены в стратегию развития компании до 2030 года. Наиболее яркой и всеобъемлющей целью стратегии развития компании до 2030 года является стремление Росатома войти в тройку лидеров в каждом сегменте мирового атомного рынка к 2030 году. С этой целью компания стремится достичь трёх взаимосвязанных стратегических целей [1]:

- расширение рынка;
- инновации продуктов;
- повышение глобальной конкурентоспособности.

Цель завоевания большей доли рынка является ключевой для двух других: разработка новых продуктов и усиление конкурентного преимущества Росатома. В первоначальной версии стратегии развития корпорации предусматривалось, что доля иностранных заказов в выручке Росатома вырастет с 33 процентов в 2011 году до 50 процентов к 2030 году. Эта цель была почти достигнута к 2016 году, когда на долю иностранного бизнеса пришлось более 47 % выручки Росатома. Новая цель была поставлена на уровне «более двух третей» к 2030 году [3].

С этой целью корпорация разрабатывает новые продукты и технологии в секторах за пределами своего основного бизнеса, включая ядерную медицину, лазеры, робототехнику, суперкомпьютеры и ветроэнергетику. Ожидается, что это позволит Росатому получать доход на международном уровне, помогая российскому государству

в достижении его целей экономической модернизации и диверсификации экспорта в направлении товаров с более высокой добавленной стоимостью.

Направления инвестиционной деятельности Госкорпорации «Росатом» в 2023 году представлены на рисунке 1.

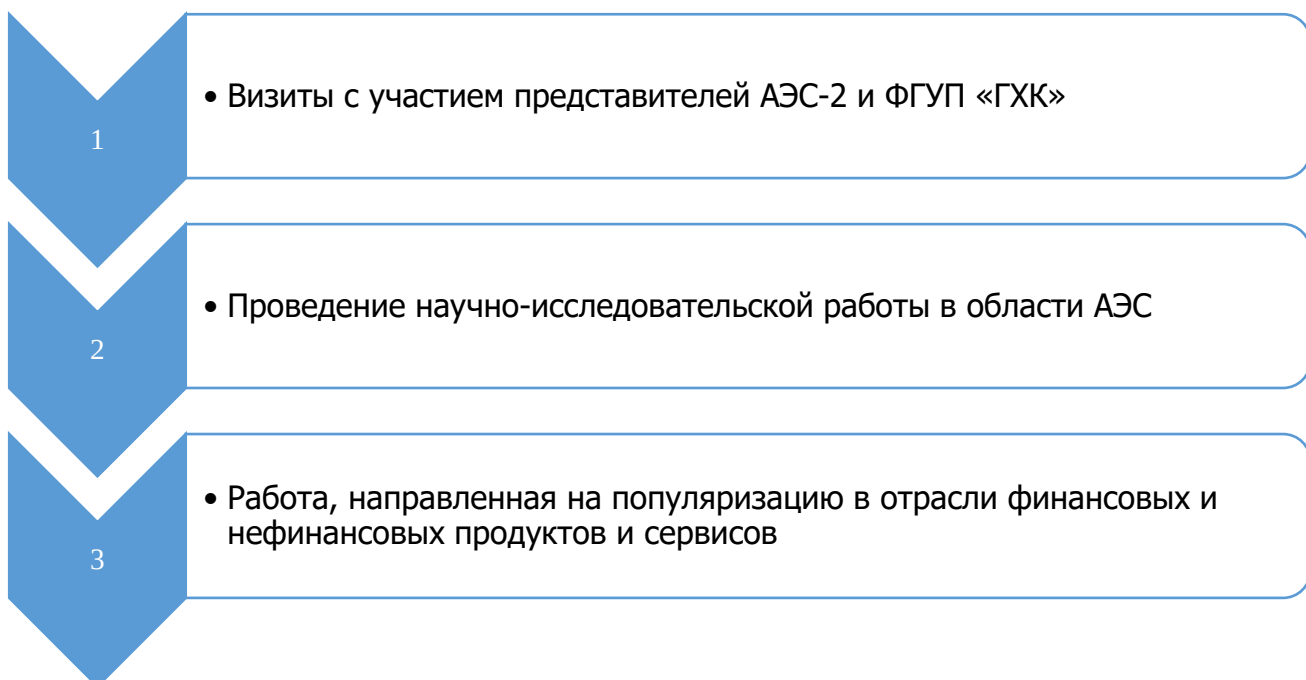


Рисунок 1 – Направления инвестиционной деятельности Госкорпорации «Росатом» в 2023 году [4]

Инвестиционная программа Госкорпорации «Росатом» в 2023 году выполнена на 90%. Доходность портфеля в целом составила 10,5%, без учета затратных проектов (проектов без экономических эффектов) – 21,4%. Неполное выполнение инвестиционной программы (в том числе в дивизионах) связано с переносом расходования средств по ряду проектов на следующие отчетные периоды. В свою очередь, переносы обусловлены необходимостью доработки планов реализации ряда проектов при изменившихся внешних условиях с целью более эффективного использования средств. При этом впервые была полностью исполнена инвестиционная программа по сооружению АЭС на территории России (инвестпрограмма АО «Концерн Росэнергоатом»).

Инструменты управления инвестиционной деятельностью Госкорпорации «Росатом» перечислены на рисунке 2.

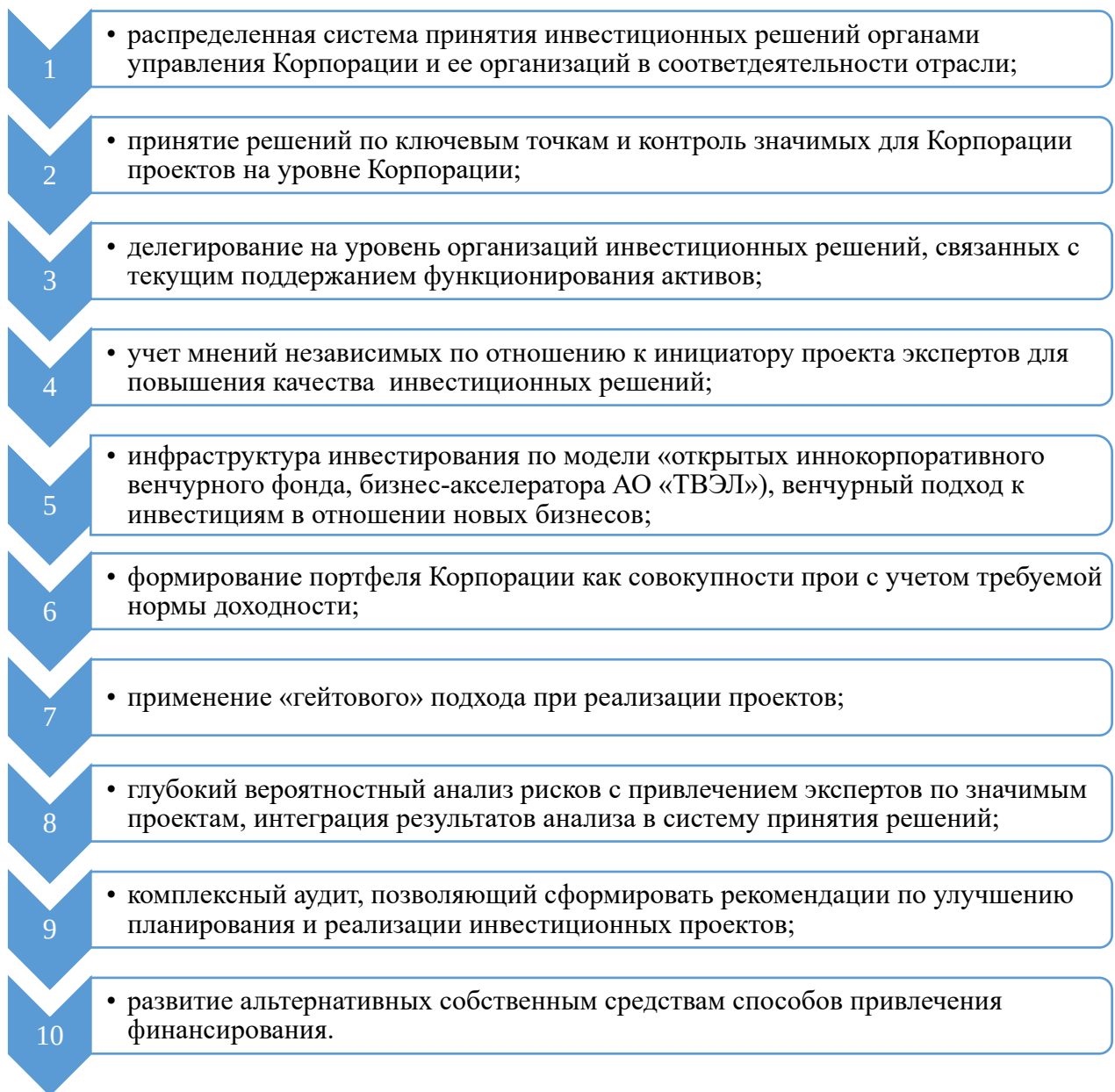


Рисунок 2 – Инструменты управления инвестиционной деятельностью Госкорпорации «Росатом» [2]

Структура инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2022-2023 годах представлена на рисунках 3 – 4.

Наибольшая доля инвестиционного бюджета, равная 62,9%, направлена в электроэнергетический дивизион, что подчеркивает стратегическую значимость атомной энергетики для корпорации. Топливный дивизион занимает второе место по объемам финансирования, получив 9,3% от общей суммы инвестиций. Это подтверждает приоритетное внимание к обеспечению стабильного снабжения топливом для атомных станций и развитию топливных технологий. На третьем месте

находится ядерный оружейный комплекс, на долю которого приходится 8,5% инвестиций, что свидетельствует о важности данной отрасли в структуре корпорации.



Рисунок 3 – Структура инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2022 году [6]

АО «Русатом Энерго Интернешнл» получило 4,5% финансирования, что указывает на значимость международного сотрудничества в сфере атомной энергетики. Дивизион Uranium One, занимающийся добычей и переработкой урана, получил 2,9% средств, что отражает необходимость обеспечения сырьевой базы для атомной отрасли.

Машиностроительный дивизион обеспечен 2,7% инвестиций, что связано с развитием технологических мощностей и производства оборудования. Инвестиции в блок по управлению инновациями составляют 2,4%, что указывает на важность научных разработок и внедрения передовых технологий. Горнорудный дивизион получил 2,4% финансирования, что обусловлено необходимостью сырьевой безопасности и развития минерально-сырьевой базы.

Организационно-управленческие проекты составляют 1,7% от общего объема инвестиций, что связано с совершенствованием управленческих процессов. Инжиниринговый дивизион получил 1,4% финансирования, что подчеркивает значимость проектирования и реализации крупных инфраструктурных объектов.

категорию «прочие» включены направления, на которые приходится 1,3% инвестиций.

Далее рассмотрим структуру инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2023 году (рис. 4).

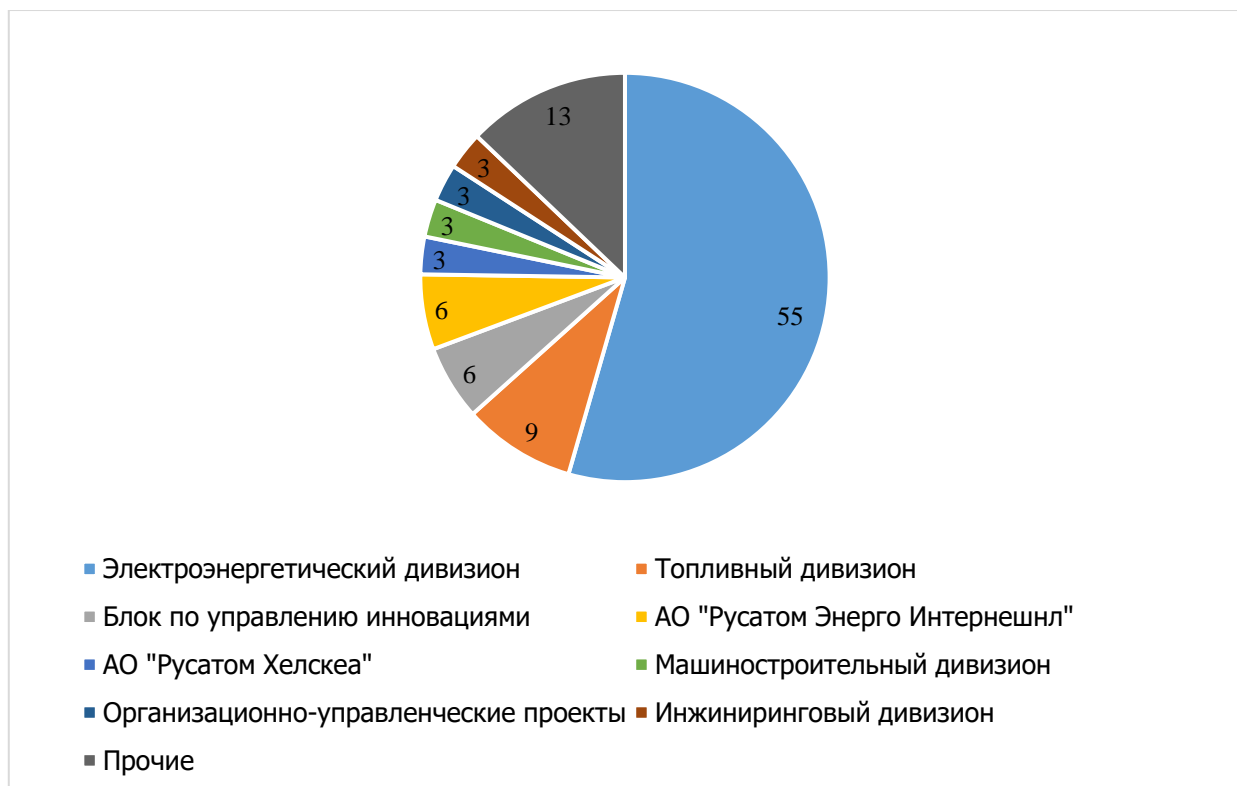


Рисунок 4 – Структура инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2023 году [5]

Наибольшая доля средств направлена в электроэнергетический дивизион, составляя 55% от общего объема инвестиций. Это свидетельствует о сохранении приоритета в развитии атомной энергетики и поддержании ее стратегической значимости.

Топливный дивизион занимает вторую позицию по объему инвестиций, получив 9% от общего бюджета, что подчеркивает важность обеспечения стабильного топливоснабжения и развития технологий в данной сфере. Доли организационно-управленческих проектов и машиностроительного дивизиона составляют по 6%, что указывает на необходимость совершенствования управленческих процессов и модернизации производственных мощностей.

Блок по управлению инновациями, АО «Русатом Энерго Интернешнл» и инжиниринговый дивизион получили по 3% от общего объема инвестиций. Это

подчеркивает значимость инновационного развития, международных проектов и инжиниринговых решений в структуре корпорации. Аналогичная доля выделена АО «Русатом Хелскеа», что свидетельствует о заинтересованности в развитии медицинских технологий на основе ядерных решений.

Наибольший объем средств после электроэнергетического сектора направлен в категорию «прочие» – 13%, что отражает диверсификацию инвестиционной деятельности корпорации. Данная статья расходов может включать финансирование новых проектов, непредвиденные затраты или развитие новых направлений.

Таким образом, данные рисунков 3 – 4 свидетельствуют о том, что преимущественная доля инвестиций Госкорпорации «Росатом» в 2022-2023 годах приходилась на электроэнергетический дивизион, что подчёркивает важность инвестиций в атомные электростанции для исследуемой корпорации.

### **Список использованных источников**

1. Абадиева Л. Х., Свистунова Е. С. Анализ финансовой деятельности государственных корпораций, на примере Росатом // Трибуна молодых учёных. – 2023. – С. 153-157. – EDN: JFIILM
2. Кабанов А. В. и др. Подходы к реализации стратегического аудита: опыт Госкорпорации «Росатом» / /Учет. Анализ. Аудит. – 2023. – Т. 10. – №. 2. – С. 6-18. DOI: 10.26794/2408-9303-2023-10-2-6-18 – EDN: QPBQYS
3. Никитин А. Л. Анализ инвестиционной деятельности энергокомпании // Анализ состояния и перспективы развития экономики России. – 2023. – С. 197-200. – EDN: TCWWKB
4. Титов А. Б. Инвестиционная деятельность госкорпораций в условиях закрытой экономики // Социально-экономические предпосылки и результаты развития новых технологий в современной экономике. – 2023. – С. 222-225. – EDN: AOMSHJ
5. Электроэнергетический дивизион 2023 г. // URL: <https://report.rosatom.ru/reports> (дата обращения: 10.02.2025).
6. Электроэнергетический дивизион. Список годовых отчетов 2008-2023 гг. // URL: <https://report.rosatom.ru/index.php?id=2482&yr=3501> (дата обращения: 10.02.2025).