*Образец реферата ВКР магистра менеджмента*

**РЕФЕРАТ**

На 116 с., 28 рисунков, 18 таблиц, 2 приложения.

МОКС-ТОПЛИВО, ЗАМКНУТЫЙ ЯДЕРНЫЙ ТОПЛИВНЫЙ ЦИКЛ, ОТРАБОТАННОЕ ЯДЕРНОЕ ТОПЛИВО, ЗАВОД-АВТОМАТ, ОРГПРОЕКТ, ИНВЕСТИЦИИ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ.

**Тема выпускной квалификационной работы магистра**: «Организационное проектирование экспортного завода по производству МОКС-топлива».

**Целью исследования** является разработка организационного проекта экспортного завода по производству МОКС-топлива.

**Исследование выполнялось на базе** ЦКБ машиностроения, ГК «Росатом».

**Предмет исследования:** управленческие отношения, возникающие в процессе разработки и реализации орг. проекта завода по производству МОКС-топлива.

**Методы исследования:** Применялись общенаучные методы исследования: контентный и сравнительный анализ, метод аналогий, методы орг. проектирования и оценки инвестиционной привлекательности проектов.

**Основные результаты исследования:**

* обоснована экономическая целесообразность и организационно-техническая возможность реализации в атомном машиностроении технологии производства МОКС-топлива;
* разработан организационный проект завода по производству МОКС-топлива и проведена оценка инвестиционной привлекательности проекта завода по производству МОКС-топлива;

- обосновано условие экономически эффективного использования завода в комплексе с АЭС на быстрых и тепловых нейтронах, входящими в контур замкнутого ядерного топливного цикла.

**Область применения результатов ВКР** применение результатов работы в деятельности компании-объекта и возможности масштабирования решения на предприятиях отрасли ядерной энергетики.

**Научной новизной исследования является** определение условий экономической эффективности использования завода по производству МОКС-топлива.

**Выводы**. Задачи ВКР решены, цель достигнута, определена область применения результатов. Полученные результаты обладают признаками научной новины. Обоснованы перспективы и направления дальнейшего исследования.

.

*Sample for a master graduate qualification work in management*

**ABSTRACT**

116 pages, 28 figures, 18 tables, 2 appendices

MOX-FUEL, CLOSED NUCLEAR FUEL CYCLE, SPENT NUCLEAR FUEL, AUTOMATIС PLANT, ORGANISATIONAL PROJECT, INVESTMENTS, EFFICIENCY

**The title of the master graduate qualification work**: “Organizational design of an export plant for the production of MOX fuel”.

**The aim of the study** is to develop an organizational project for an export plant for the production of MOX fuel.

**The study was carried out on the basis** of the Central Design Bureau of Mechanical Engineering, “Rosatom” Group of Companies.

**Research subject:** management relationships that arise during the development and implementation of an organizational project for a MOX fuel plant

**Research methods:** General scientific research methods were used: content and comparative analysis, the method of analogies, as well as specific research methods, in particular, methods of organizational design and evaluation of investment attractiveness of projects.

**The main results of the study:**

- substantiation of economic, organizational and technical feasibility of implementing MOX fuel production technology in nuclear engineering;

- development of the organizational design of the plant for the production of MOX fuel;

- evaluation of the investment attractiveness of the MOX fuel plant project;

- justification of the condition for the economically efficient use of the plant in combination with fast and thermal neutrons nuclear power plants that are part of the closed nuclear fuel cycle circuit.

**Application field:** (application of the results of work in the activities of the object company and the ability to scale the solution at enterprises of the nuclear power industry).

**The scientific novelty of the study** is the determination of the conditions of economic efficiency of using a plant for the production of MOX fuel.

**Conclusions:**

The tasks of the thesis are solved, the goal is achieved, and the scope of application of the results is determined. The results obtained show signs of scientific novelty. The directions of further research are defined.

*(рекомендуемая структура и содержание реферата ВКР магистра менеджмента)*

**РЕФЕРАТ**

На \_\_\_ с., \_\_\_ рисунков, \_\_ таблиц, \_ приложения.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: (*5-6 ключевых слов и их сочетаний*).

**Тема выпускной квалификационной работы магистра**: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».

**Целью исследования** явилось \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Исследование выполнялось на базе** (*объект исследования*).

**Предмет исследования:** управленческие отношения, возникающие в процессе формирования и развития экономических систем.

**Методы исследования:** Применялись общенаучные методы исследования: контентный и сравнительный анализ, метод аналогий, а также специфические методы исследования (*в зависимости от специфики ВКР, например, SWOT-анализ, ABC-анализ, XYZ-анализ, классификация, кластеризация/кластерный анализ, экономико-статистическое моделирование, моделирование бизнес-процессов, прогнозирование, анализ временных рядов, методы управления проектами, гибкие методологии, экспертное оценивание, обработка экспертных оценок, сбор и обработка данных, инфографика, методы оценки эффективности проектов и т.п.)*

**Основные результаты исследования:**

* *обоснован/на…….;*
* *разработан/на….;*
* *проведен/на ………….;*
* *выполнен/на ………..;*
* *предложен/на …………;*
* *сформулирован/на ……..;*
* *доказан/на……….. ;*
* *введен/на в оборот…;*
* *уточнен/на*

**Область применения результатов ВКР** (*применение результатов работы в деятельности компании*-объекта *и возможности масштабирования решения).*

**Научной новизной исследования является** (описание элементов научной новизны, характеризующих приращение научного знания).

**Выводы.** Задачи ВКР решены, цель достигнута, определена область применения результатов. Полученные результаты обладают признаками научной новины. Обоснованы перспективы и направления дальнейшего исследования.

*Structure and content of a master graduate qualification work in management*

**ABSTRACT**

\_\_\_\_\_pages, \_\_\_\_ figures, \_\_\_ tables, \_\_\_\_ appendices

KEY WORDS (5-6 key words and their combinations)

**The title of the master graduate qualification work**:

“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”.

**The aim of the study** is “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**The study was carried out on the basis** of (*The object of the research*).

**Research subject:** management relations that arise in the process of formation and development of economic systems.

**Research methods:** General scientific research methods were used: content and comparative analysis, the method of analogies, as well as specific research methods *(depending on the specifics of the study, for example, SWOT analysis, ABC analysis, XYZ analysis, classification, clustering/cluster analysis, economic and statistical modeling, business process modeling, forecasting, time series analysis, project management methods, flexible methodologies, expert evaluation, expert evaluation processing, data collection and processing, infographics, methods for evaluating the effectiveness of projects, etc.)*

**The main results of the study:**

- justification \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- substantiation \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- proposal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- development \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- offering \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- formulation\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- proof \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- putting into circulation\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;l

- specification \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- updating\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Application field:** (application of the results of work in the activities of the object company and the ability to scale the solutions)

**The scientific novelty of the study is** *(description of elements of scientific novelty that characterize the increment of scientific knowledge).*

**Conclusions:** The tasks of the thesis are solved, the goal is achieved, and the scope of application of the results is determined. The results obtained show signs of scientific novelty. The directions of further research are defined.