

Copyright © 2016 by Academic Publishing House *Researcher*



Published in the Russian Federation
European Researcher
Has been issued since 2010.
ISSN 2219-8229
E-ISSN 2224-0136
Vol. 104, Is. 3, pp. 168-177, 2016

DOI: 10.13187/er.2016.104.168
www.erjournal.ru



UDC 33

The Comparative Analysis of Investment Activities on the Oil Refining Enterprises in the Russian Federation (on the example of JSC "LUKOIL" and JSC "GAZPROM-Refinery")

¹ O.V. Trofimov

² D.S. Novikova

³ A.D. Novikova

¹⁻³ Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod, Russian Federation

¹ Doctor of Economic Sciences, Professor

² Assistant

³ Laboratory researcher

Abstract

This article is devoted to research of specific features of investment management on the oil refining enterprise in the Russian Federation. The aim of this article is to give a comparative analysis of investment activities on the oil refineries. To achieve this goal the article will be addressed the following tasks:

1. Studying the academic definition of the term investment, then, on the basis of the studied material and the comparative analysis, offer the own definition of this term;
2. Giving the examples of investment activities of several oil refineries, namely, PJSC "LUKOIL" and PJSC "GAZPROM oil refinery";
3. Analyzing the statistics of refineries, and justifying the investment on the oil refinery.

Keywords: investments, investment activity, investment activity management on the oil refining enterprise.

Введение

Экономика каждой страны базируется на различных отраслях (промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство и т.д.). Ведущей отраслью в РФ является промышленность [1]. Непосредственно топливная промышленность включает в себя нефтяную, газовую и угольную отрасли.

В отличие от большинства топливно-энергетических комплексов, российский ТЭК не только снабжает страну топливом и электроэнергией, но и является основой национальной экономики, обеспечивая большую часть валютных поступлений [2]. Так, по данным 2013 года, ТЭК России обеспечил 30 % от национального ВВП, 50 % налоговых доходов бюджета, занял первое место по экспорту — 70 % от его общего объема.

В состав нефтяной промышленности России входят нефтедобывающие предприятия, нефтеперерабатывающие заводы (НПЗ), предприятия по транспортировке и сбыту нефти и нефтепродуктов. В настоящее время в отрасли действуют 28 крупных нефтеперерабатывающих заводов (мощностью от одного миллиона тонн в год), мини-НПЗ и заводы по

производству масел [3]. Протяженность магистральных нефтепроводов составляет около 50 тысяч километров, нефтепродуктопроводов — 19,3 тысячи километров. Структуру нефтяной отрасли составляют десять крупных вертикально интегрированных нефтяных компаний. Наиболее мощные — «Роснефть», «ЛУКОЙЛ», «Сургутнефтегаз», «ТНК-ВР» и «Газпром нефть». Транспортировку нефти и нефтепродуктов осуществляют предприятия акционерных компаний «Транснефть» и «Транснефтепродукт» [4]. Газовая промышленность России включает в себя предприятия, ведущие геологоразведочные работы, бурение разведочных и эксплуатационных скважин, добычу, транспортировку и хранение газа. Единая система газоснабжения имеет более 162 тысяч километров магистральных газопроводов и отводов, 215 линейных компрессорных станций с общей мощностью газоперекачивающих агрегатов в 42,1 тысячи МВ тонн, шесть комплексов по переработке газа и газового конденсата, 25 объектов подземного хранения газа. Природный и попутный нефтяной газ является в настоящее время основным источником обеспечения внутренних потребностей страны в первичных энергоресурсах [5, 6]. Нефтяная промышленность — отрасль экономики, занимающаяся добычей, переработкой, транспортировкой, складированием и продажей природного полезного ископаемого — нефти и сопутствующих нефтепродуктов. На 2014 год отраслевая структура добычи нефти выглядела следующим образом.



Рис. 1. Отраслевая структура добычи нефти по группам компаний в 2014 году
Источник: данные Министерства энергетики Российской Федерации]

Активное использование всевозможных средств в целях поиска и разведывания местонахождения нефти, создание нового, качественного оборудования для добычи нефти, и, следовательно, увеличение качества и глубины переработки нефти, — является одной из основных задач удержания лидирующих позиций нефтяной промышленности в РФ [7]. В этой связи на нефтеперерабатывающем предприятии возникает проблема нехватки внутренних ресурсов для достижения поставленных целей и реализации вытекающих задач. Одним из возможных путей решения является создание благоприятного инвестиционного климата и, как результат, привлечение внешних инвестиций.

Основное содержание

В начале данного исследования необходимо изучить академическое определение термина инвестиции и на основе изученного материала и проведенного сравнительного анализа (таблица 1), предложить своё определение данного термина [8, 9]. Как в отечественной, так и в зарубежной литературе, существует многообразие трактовок понятия инвестиций, которые будут рассмотрены ниже в таблице 1.

Сравнительный анализ определения инвестиции

Автор	Определение	Схожие черты с другими определениями	Различия, авторские допущения
1. И.А. Бланк	Инвестиции – вложение капитала в денежной, материальной и нематериальной формах в объекты предпринимательской деятельности с целью получения текущего дохода или обеспечения возрастания его стоимости в будущем периоде.	→ вложение капитала → денежная, материальная и нематериальная форма вложения → цель-получение дохода	-
2. Я.С. Меркулов	Термин «инвестиции» происходит от латинского слова investire – облачать. С финансовой и экономической точек зрения инвестирование может быть определено как долгосрочное вложение экономических ресурсов с целью создания и получения чистой прибыли в будущем, превышающей общую начальную величину инвестиций.	→ Цель-создание и получение чистой прибыли → Вложение экономических ресурсов	-
3. В.Г. Золотогоров	Инвестиции – это вложение средств (внутренних и внешних) в различные программы и отдельные мероприятия (проекты) с целью организации новых, поддержания и развития действующих производств (производственных мощностей), технической подготовки производства, получения прибыли и других конечных результатов, например, природоохранных, социальных и др.	→ Вложение внутренних и внешних средств → Цель-получение прибыли	→ Вложение средств в программы с целью организации новых → Получение природоохранных, социальных результатов
4. В. Сергеев и И.И. Веретенников	Под инвестициями в широком смысле необходимо понимать денежные средства, имущественные и интеллектуальные ценности государства, физических лиц, направляемые на создание новых предприятий, расширение, реконструкцию и техническое перевооружение	→ Денежные средства → Цель-получение прибыли	→ Имущественные и интеллектуальные ценности государства, физических лиц → Вложение на

	действующих, приобретение недвижимости, акций, облигаций и других ценных бумаг и активов с целью получения прибыли (и) или иного положительного эффекта.		создание акций, облигаций, других ценных бумаг
5. М.Ю. Маковецкий	Инвестиции – это вложения сбережений всех участников экономической системы как в объекты предпринимательской и других видов деятельности, так и в ценные бумаги и иные активы с целью извлечения дохода (прибыли) или достижения положительного (социального) эффекта.	→ Цель-получение прибыли	→ Вложение сбережений всех участников экономической системы
6. Г.П. Подшиваленко	Инвестиции – это совокупность затрат, реализуемых в форме целенаправленного вложения капитала на определенный срок в различные отрасли и сферы экономики, в объекты предпринимательской и других видов деятельности для получения прибыли (дохода) и достижения как индивидуальных целей инвесторов, так и положительного социального эффекта.	→ Целенаправленное вложение капитала → Цель-получение прибыли	-
7. П. Самуэльсон	Инвестиции (или капиталовложения) – это прирост запаса капитала страны, то есть зданий и сооружений, машин и оборудования, а также товарно-материальных запасов в течение года. Осуществление инвестиций связано с отказом от текущего потребления ради увеличения будущего потребления.	→ Положительный социальный эффект	→ Природный запас капитала страны
8. Л.ДЖ. Гитман и М.Д. Джонк	Инвестиции – это любой инструмент, в который можно поместить деньги, рассчитывая сохранить или приумножить их стоимость, и/или обеспечить положительную величину дохода.	→ Цель-получение прибыли	→ Инструмент, в который можно вложить деньги

Источник: составлено автором

Таким образом, учитывая многообразие авторских определений и обобщая мнения различных авторов, в целях данного исследования наиболее ёмкой и целесообразной трактовкой понятия инвестиции, по мнению авторов статьи, может служить следующая: инвестиции – это совокупность затрат, реализованных в форме целенаправленного вложения капитала на определённый срок в различные отрасли и сферы экономики, в объекты предпринимательской и других видов деятельности для получения прибыли и достижения как индивидуальных целей, так и положительного социального эффекта. В свою очередь, в узком определении инвестиционная деятельность представляет собой процесс преобразования инвестиционных ресурсов во вложения [10]. В широком определении инвестиционная деятельность – это деятельность, связанная с вложением средств в объекты инвестирования в целях приращения капитальной стоимости [11]. С данной трактовкой термина инвестиционная деятельность допускается:

- преобразование инвестиционных ресурсов в инвестиционные вложения, т.е. процесс трансформации ресурсов в конкретные объекты инвестиционной деятельности;
- превращение вложенных средств в прирост капитальной стоимости, окупаемость осуществлённых затрат и получение дохода в результате использования инвестиций.

Инвестиционная деятельность, с одной стороны, связана с вложением средств, с другой – целесообразность этих вложений определяется отдачей. Без получения дохода отсутствует мотивация инвестиционной деятельности [12].

Управление инвестиционной деятельностью нефтяной компании включает нескольких фаз:

1. сбор исходной информации от дочерних предприятий в виде инвестиционных заявок, содержащих формализованное технико-экономическое обоснование инвестиционных проектов, определение сценарных условий;
2. оценка показателей эффективности инвестиционных проектов;
3. оптимизация инвестиционного портфеля;
4. мониторинг и сопровождение инвестиционных проектов.

Перед началом любой инвестиционной деятельности следует проанализировать инвестиционную привлекательность нефтяной компании, отталкиваясь от динамики показателей фирмы и стадии её жизненного цикла [13].

Таблица 2

**Оценка инвестиционной привлекательности
компании от её стадии жизненного цикла**

Стадия жизненного цикла компании	Динамика показателей	Инвестиционная привлекательность компании
«рождение», «детство», «юность», «ранняя зрелость»	Прирост показателей. На стадиях «юность» и «ранняя зрелость» - наиболее высокие темпы прироста	Компания находится в процессе роста (развития), инвестиционная привлекательность самая высокая
«окончательная зрелость»	Стабилизация большинства показателей	Инвестирование целесообразно, если продукция компании имеет достаточно высокие маркетинговые перспективы, а объем инвестиций в техническое перевооружение относительно небольшой и вложенные средства могут окупиться в кратчайшие сроки
«старение»	Снижение показателей	Инвестирование, как правило, нецелесообразно. Исключение: обширная диверсификация выпускаемой продукции (товаров, услуг), т.е. определенное перепрофилирование предприятия. В этом случае возможна определенная экономия инвестиционных ресурсов в сравнении с новым строительством

Источник: составлено автором.

Для наглядности рассмотрим инвестиционную деятельность нефтеперерабатывающих предприятий – ПАО «Лукойл» и ПАО «Газпром нефть».

Таблица 3

Инвестиционная деятельность на НПЗ ПАО «Лукойл» и ПАО «Газпром»

Нефтеперерабатывающее предприятие	Основные характерные черты	Общие черты ведения инвестиционной деятельности	Различия в вопросе ведения инвестиционной деятельности
ПАО «Лукойл»	<p>→ одна из крупнейших вертикально интегрированных нефтегазовых компаний в мире, на долю которой на 2014 год приходится более 2 % мировой добычи нефти и около 1 % доказанных запасов углеводородов</p> <p>→ Более 110 тысяч человек объединяют свои усилия и талант, чтобы обеспечить компании передовые позиции на рынке.</p> <p>→ Компания полностью контролирует всю производственную цепочку – от добычи нефти и газа до сбыта нефтепродуктов</p> <p>→ Более 2 % общемировой добычи нефти</p> <p>→ Около 1 % мировых доказанных запасов нефти</p> <p>→ 16,4 % общероссийской добычи нефти и 15,7 % общероссийской переработки нефти</p> <p>→ Крупнейшая российская негосударственная компания (Forbes) с выручкой по итогам 2014 года более 144 млрд. долл. и чистой прибылью около 5 млрд долл.</p>	<p>→ Разведка и добыча</p> <p>→ Переработка, торговля и сбыт</p> <p>→ нефтехимия</p> <p>→ Энергетика</p>	<p>→ Прочие (укрепление сырьевой базы, модернизация перерабатывающих мощностей)</p>
ПАО «Газпром»	<p>→ Вертикально-интегрированная нефтяная компания, основные виды деятельности которой - разведка и разработка месторождений нефти и газа, нефтепереработка, а также производство и сбыт нефтепродуктов</p> <p>→ Постоянное движение вперед – важная отличительная черта Газпрома.</p> <p>→ Газпром продолжает масштабную работу по</p>	<p>→ Разведка и добыча</p> <p>→ Нефтехимия</p> <p>→ Газификация и газораспределение, развитие рынков газомоторного топлива</p> <p>→ Маркетинг</p>	<p>→ Транспорт и хранение</p> <p>→ Электроэнергетика</p> <p>→ Переработка углеводородного сырья, газохимия</p> <p>→ формирование новых</p>

	<p>газификации регионов России. В 2014 году доступ к преимуществам, которые дает использование природного газа, получили еще 236 городов и сёл – около 30 тысяч семей</p> <p>→ богатая сырьевая и производственная база Компании</p> <p>→ портфель долгосрочных контрактов на поставку газа европейским и азиатским потребителям</p> <p>→ выгодное географическое положение между странами Европы и Азии</p> <p>→ уникальная Единая система газоснабжения России, обеспечивающая возможность быстрого реагирования на изменения в любом из ее звеньев, включающая в себя действующие газовые, газоконденсатные и нефтегазоконденсатные месторождения, магистральные газопроводы с установленными на них компрессорными станциями, подземные хранилища газа, газоперерабатывающие заводы и распределительные станции, позволяющие осуществлять гарантированные поставки газа потребителям в Российской Федерации и за рубежом.</p>		<p>источников роста бизнеса</p> <p>→ Увеличить глубину переработки (95%)</p> <p>→ Активное развитие на международном рынке, добывать за пределами России не менее 10% от общего объёма добычи нефти</p>
--	---	--	---

Источник: составлено автором.

Таким образом, проанализировав программу нефтеперерабатывающих предприятий, мы приходим к следующим заключениям:

→ Целью нефтеперерабатывающего предприятия является расширение добычи нефти как в России, так и за рубежом

→ Нефтеперерабатывающее предприятие заинтересовано в привлечении инвестиций, гарантируя достижение максимального возврата на инвестиции

→ Инвестиционная деятельность является наиболее целесообразной в момент окончательной зрелости компании, когда технологии не требуют ремонта и замены, а продукция широко распространена и имеет постоянные точки сбыта и реализации [14].

К основным результатам проведенного исследования можно отнести:

- дано авторское определение, которое наиболее полно отражает специфику термина инвестиции.

- был проведен сравнительный анализ ведения инвестиционной деятельности на нефтеперерабатывающих предприятиях ПАО «ЛУКОЙЛ» и ПАО «ГАЗПРОМНЕФТЬ», вследствие чего, авторами были сделаны следующие выводы [15]:

→ любое НПП имеет своей целью расширение территории добычи нефти;

→ любое НПП имеет острую необходимость привлечения инвестиций;

→ на этапе жизненного цикла НПП «зрелость» привлечение инвестиций является наиболее целесообразным

Кроме того, вследствие произведённого исследования было установлено, что из-за падения цены на нефть инвестиционный бюджет претерпел существенные изменения, как видно из таблицы 4.

Таблица 4

**Таблица капитальных затрат ПАО «Лукойл» за 2015 г.
(млн. долларов США)**

Капитальные затраты, включая неденежные операции и авансовые платежи	3-й квартал 2015		9 месяцев 2015	
	2014	2013	2014	2013
	(млн. долларов США)			
Разведка и добыча				
Россия	2 094	1 947	6 534	5 866
за рубежом	906	841	2 636	2377
Итого разведка и добыча	3000	2788	9 170	8243
Переработка, торговля и сбыт				
Россия	551	487	1 459	1281
за рубежом	193	279	624	604
Итого переработка, торговля и сбыт	744	766	2 083	1885
Нефтехимия				
Россия	88	18	168	52
за рубежом	1	1	1	2
Итого нефтехимия	89	19	169	54
Энергетика	62	86	140	201
Прочие	63	96	118	345
Итого капитальных затрат	3958	3755	11680	10728

Источник: составлено автором.

Заключение

Целесообразность вложения средств в НПП РФ заключается в том, что такие предприятия как ПАО «Лукойл» и ПАО «Газпромнефть» имеют долгосрочный план развития, учитывающий возможные изменения во внутренних и внешних условиях, проявившие себя как предприятия, умеющие быстро реагировать и адаптироваться к происходящим изменениям. Вложение средств в такие компании будет способствовать дальнейшему развитию нефтяной отрасли в РФ, как одной из ведущих отраслей экономики России, что обеспечит сохранение конкурентных позиций страны на международной арене, а, соответственно, благотворно повлияет на получение прибыли от произведенных инвесторами вложений.

Примечания:

1. Шарп У.Ф., Бэйли Д.В. Инвестиции: [учеб.] для студентов вузов, обучающихся по экон. специальностям. М.: ИНФРА-М, 2013. XII, 1028 с.
2. "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений". Федеральный закон от 25.02.1999 N 39-ФЗ (ред. от 28.12.2013) // М.: Справочно-правовая система «КонсультантПлюс».

3. Хазанович Э.С., Ажлуни А.М., Моисеев А.В. Инвестиционная стратегия: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Мировая экономика". М.: КноРус, 2010. 304 с.
4. Инвестиционная стратегия предприятия: учебное пособие / Н. И. Лахметкина. М: КНОРУС, 2006-184с. ISBN5-85971-295-2
5. Монография «Инвестиции и инновации в экономике России и регионов» Ю.А. Корчагин, В.Н. Логунов, Воронеж: ЦИРЭ, 2008 с. 230
6. Инвестиционные стратегии: учебное пособие для студентов специальности 08010565 «Финансы и кредит» и направления 080100.62 «Экономика» / Н. В. Ширяева, А.В. Пострелова. Ульяновск: УЛГТУ, 2012. 138 с.
7. Экономический анализ реальных инвестиций: учебник / И.В. Липсиц, В.В. Кокосов. 3-е издание, перераб. и доп. М.: Магистр, 2010. 384 с.
8. Бланк И.А. Энциклопедия финансового менеджера [В 4 томах]. Том 3. Управление инвестициями предприятия. 2-е изд., стер. М.: Издательство «Омега-Л, 2008. 480 с.
9. Брусов П. Н., Филатова Т. В., Лахметкина Н. Инвестиционный менеджмент: Учебник. М. ИНФРА-М, 2014. 333 с.
10. Некрасов А.С. Анализ и прогнозы развития отраслей топливно-энергетического комплекса. ИИП РАН, Москва, 2013. 250 с.
11. Аллард Ван Рил. Повышение эффективности принятия решений за счет концентрации внимания на этапе отбора имеющихся предложений с использованием высокотехнологичных сервисов // Журнал "Управленческие решения", номер 5, 2011. 762-783 с.
12. Колмыкова Т.С. Инвестиционный анализ: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Бухгалт. учет, анализ и аудит". М.: ИНФРА-М, 2011. 204 с.
13. Аллард Ван Рил, Трофимов О.В., Наконечный Н.И., Новикова Д.С. Особенности отбора инвестиционных проектов с использованием матрицы оценки рисков // Вестник ННГУ им. Н.И. Лобачевского. Серия: Экономические науки. 2016 г. № 1. С. 180-191.
14. Татаринцева С.Г., Епрынцева Е.С. Анализ показателей оценки эффективности формирования и реализации инвестиционной политики компаний нефтегазового сектора экономики РФ // Вестник КГУ им. Н.А. Некрасова. 2014. № 3 (63). С. 104–108.
15. Данилина М.В., Ерошкин С.Ю. Анализ топливно-энергетического комплекса России.

References:

1. Sharp U.F., Beili D.V. Investitsii: [ucheb.] dlya studentov vuzov, obuchayushchikhsya po ekon. spetsial'nostyam. М.: INFRA-M, 2013. XII, 1028 s.
2. "Ob investitsionnoi deyatelnosti v Rossiiskoi Federatsii, osushchestvlyae moi v forme kapital'nykh vlozhenii". Federal'nyi zakon ot 25.02.1999 N 39-FZ (red. ot 28.12.2013) // М.: Spravochno-pravovaya sistema «Konsul'tantPlyus».
3. Khazanovich E.S., Azhluni A.M., Moiseev A.V. Investitsionnaya strategiya: ucheb. posobie dlya studentov, obuchayushchikhsya po spetsial'nostyam "Finansy i kredit", "Mirovaya ekonomika". М.: KnoRus, 2010. 304 s.
4. Investitsionnaya strategiya predpriyatiya: uchebnoe posobie / N. I. Lakhmetkina. М: KNORUS, 2006-184s. ISBN5-85971-295-2
5. Monografiya «Investitsii i innovatsii v ekonomike Rossii i regionov» Yu.A. Korchagin, V.N. Logunov, Voronezh: TsIRE, 2008 s. 230
6. Investitsionnye strategii: uchebnoe posobie dlya studentov spetsial'nosti 08010565 «Finansy i kredit» i napravleniya 080100.62 «Ekonomika» / N. V. Shiryaeva, A. V. Postrelova. Ul'yanovsk: UIGTU, 2012. 138 s.
7. Ekonomicheskii analiz real'nykh investitsii: uchebник / I. V. Lipsits, V. V. Kokosov. 3-e izdanie, pererab. i dop. М.: Magistr, 2010. 384 s.
8. Blank I.A. Entsiklopediya finansovogo menedzhera [V 4 tomakh]. Tom 3. Upravlenie investitsiyami predpriyatiya. 2-e izd., ster. М.: Izdatel'stvo «Omega-L, 2008. 480 s.
9. Brusov P. N., Filatova T. V., Lakhmetkina N. Investitsionnyi menedzhment: Uchebник. М. INFRA-M, 2014. 333 s.

10. Nekrasov A.C. Analiz i prognozy razvitiya otraslei toplivno-energeticheskogo kompleksa. INP RAN, Moskva, 2013. 250 s.
11. Allard Van Ril. Povyslenie effektivnosti prinyatiya reshenii za schet kontsentratsii vnimaniya na etape otbora imeyushchikhsya predlozhenii s ispol'zovaniem vysokotekhnologichnykh servisov // Zhurnal "Upravlencheskie resheniya", nomer 5, 2011. 762-783 s.
12. Kolmykova T.S. Investitsionnyi analiz: ucheb. posobie dlya studentov vuzov, obuchayushchikhsya po spetsial'nosti "Bukhgalt. uchët, analiz i audit". M.: INFRA-M, 2011. 204 s.
13. Allard Van Ril, Trofimov O.V., Nakonechnyi N.I., Novikova D.S. Osobennosti otbora investitsionnykh proektov s ispol'zovaniem matritsy otsenki riskov // Vestnik NNGU im. N.I. Lobachevskogo. Seriya: Ekonomicheskie nauki. 2016 g. № 1. S. 180-191.
14. Tatarintseva S.G., Epryntseva E.S. Analiz pokazatelei otsenki effektivnosti formirovaniya i realizatsii investitsionnoi politiki kompanii neftegazovogo sektora ekonomiki RF // Vestnik KGU im. N.A. Nekrasova. 2014. № 3 (63). S. 104–108.
15. Danilina M.V., Eroshkin S.Yu. Analiz toplivno-energeticheskogo kompleksa Rossii.

УДК 33

**Сравнительный анализ ведения инвестиционной деятельности на
нефтеперерабатывающих предприятиях в РФ
(на примере ОАО «ЛУКОЙЛ» и ОАО «ГАЗПРОМ-НПЗ»)**

¹ О.В. Трофимов

² Д.С. Новикова

³ А.Д. Новикова

¹⁻³ ИЭП ННГУ им. Н.И. Лобачевского, Российская Федерация

¹ Доктор экономических наук, профессор

² Ассистент

³ Лаборант-исследователь

Аннотация. Данная статья посвящена исследованию вопроса специфики управления инвестиционной деятельностью на нефтеперерабатывающем предприятии в РФ. Целью данной статьи является дать сравнительный анализ ведения инвестиционной деятельности на нефтеперерабатывающих предприятиях. Для достижения поставленной цели в статье будут решаться следующие задачи:

1. изучить академическое определение термина инвестиции, затем на основе изученного материала и проведенного сравнительного анализа, предложить своё определение данного термина;

2. привести примеры инвестиционной деятельности нескольких нефтеперерабатывающих предприятий, а именно ПАО «ЛУКОЙЛ» и ПАО «ГАЗПРОМ-НПЗ»;

3. проанализировать статистические данные работы нефтеперерабатывающих предприятий и обосновать целесообразность ведения инвестиционной деятельности на нефтеперерабатывающем предприятии.

Ключевые слова: инвестиции, инвестиционная деятельность, управление инвестиционной деятельностью на нефтеперерабатывающем предприятии.