

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Ж.БАЛАСАГЫНА
КЫРГЫЗСКО - РОССИЙСКО - СЛАВЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Б.Н.ЕЛЬЦИНА

Диссертационный совет Д 08.15.519

На правах рукописи
УДК: 336.662:658.152:69 (003) (002.5)

РЫСПАЕВА АЙНУРА САБЫРБЕКОВНА

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФИНАНСОВОГО МЕХАНИЗМА
УПРАВЛЕНИЯ ФОНДООСНАЩЕННОСТЬЮ СТРОИТЕЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

08.00.10.- Финансы, денежное обращение и кредит

АВТОРЕФЕРАТ

Диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Бишкек - 2017

Диссертационная работа выполнена на кафедре «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» Кыргызского государственного университета строительства, транспорта и архитектуры им. Н.Исанова

Научный руководитель: кандидат экономических наук, профессор
Шербекова Анарбубу Аманкуловна

Официальные оппоненты: доктор экономических наук, доцент
Нуралиева Чолпон Аскаровна

кандидат экономических наук, доцент
Джапарова Нургуль Сулаймановна

Ведущая организация: Кыргызский государственный технический университет им.И.Раззакова, кафедра «Экономика и финансы» по адресу: 720044, г.Бишкек, пр. Ч.Айтматова, 66

Защита диссертации состоится «31» октября 2017 года в 14-00 часов на заседании диссертационного совета Д 08.15.519 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора (кандидата) экономических наук при Кыргызском национальном университете им. Ж. Баласагына и Кыргызско-Российском Славянском университете им. Б.Н.Ельцина по адресу: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, проспект Чуй, 6.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Кыргызско-Российского Славянского университета им. Б.Ельцина по адресу: 720000 г.Бишкек, ул. Киевская, 44

Автореферат разослан «02» октября 2017 г.

**Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат экономических наук**



Ж.Б.Мырзахматова

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования. Для устойчивого развития строительной отрасли в рыночной экономике и в условиях экономического интегрирования Кыргызской Республики в ЕАЭС, которое открывает широкие перспективы и снимает барьеры на пути движения капитала, новых инвестиций в крупные инфраструктурные проекты в различных отраслях экономики, которые непременно будут сопровождаться возведением объектов промышленно-гражданского назначения для усиления своих позиций в глобальной экономической архитектуре, требуется совершенствование управления строительством в целом. Одним из важных моментов достижения высокого производственного потенциала строительных предприятий является обеспечение организационно-технических условий строительных компаний. При этом оснащенность предприятий отрасли строительной техникой имеет большое значение. Однако вопросы управления оснащенностью строительных компаний машинами и механизмами не нашли должного научно-методического обоснования в рыночных условиях экономики. В связи с этим для эффективного ведения финансового менеджмента в регулировании фондооснащенности строительных предприятий необходимо выявить общие и специфические особенности финансового механизма управления процессом оснащения техникой таких предприятий, так как вопросы финансового управления активами строительных компаний в условиях динамичного развития макросреды заслуживают пристального внимания.

В связи с этим в настоящее время одной из главных задач в строительных организациях является обеспечение их надежными источниками фондооснащения. Собственники основных производственных фондов и производственных мощностей должны уметь эффективно их эксплуатировать, развивать, преумножать и сохранять, т.е. эффективно ими управлять. В этой связи разработка и обоснование основных направлений совершенствования финансовых аспектов механизма оснащения предприятий строительного комплекса в рыночных условиях и новых подходов в поиске решений методов финансирования фондооснащения в условиях недостаточности собственных средств приобретают особую актуальность.

Разработкой методологии анализа основных производственных фондов строительных предприятий и проблем эффективного использования строительных машин занимались видные российские ученые, такие как Канторер С.Е., Кожухар В.М., Нагорный В.В., Панкратов Е.П., Лещенко М.И., Данилов С.К., Басин Е.В., Ландсман А.Я., Фадеева Н.С., Шамара А.А., Шедловский Р.В., Шеховцова Л.В. и т.д.

В Кыргызской Республике были исследованы отдельные вопросы этой проблемы в различных отраслях в научных трудах: Арзыбаева А.А., Атантаева И.А., Балбакова М.Б., Жумабаева К.Ж., Исраилова М.И., Камчыбекова Т.К., Мусакожоева Ш., Сыдыкова К.С., Шербековой А.А. и др.

По итогам проведенного литературного обзора трудов отечественных авторов, можно сделать вывод, что в них не затрагиваются вопросы касающиеся процесса фондооснащения предприятий строительной отрасли, недостаточно изучен финансовый механизм управления фондооснащенностью строительных предприятий в условиях ограниченности финансовых ресурсов и динамичного развития рыночной среды.

Кроме этого роль отдельных факторов на оснащенность средствами производства и на эффективное их использование в разных регионах Кыргызской Республики неодинакова, что объясняется природными и экономическими особенностями каждого из них. Это предопределяет необходимость и важность глубокого исследования финансово-экономических механизмов управления фондооснащенностью строительных предприятий не только в отраслевом, но и в территориальном разрезе.

Изложенные обстоятельства подтверждают актуальность темы диссертационной работы и обуславливают постановку цели, задач, структуры и основных направлений исследования.

Связь темы с государственными и научными программами. Тема диссертации тесно связана с Национальной стратегией устойчивого развития Кыргызской Республики на период 2013-2017 гг., утвержденной Президентом Кыргызской Республики; с проектом Стратегии развития строительной отрасли Кыргызской Республики на 2017-2025 годы, а также с научной проблемой кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» КГУСТА им.Н.Исанова на период до 2018 года «Финансово-кредитный механизм управления в строительстве».

Целью данного диссертационного исследования является разработка теоретико-методических и практических рекомендаций по совершенствованию финансового механизма управления фондооснащенностью строительных организаций Кыргызской Республики в современных условиях развития экономики на основе системного подхода.

Для достижения цели в диссертационной работе были поставлены следующие **задачи** :

- теоретически обосновать и уточнить экономическое содержание понятия «фондооснащенность» строительных предприятий и

инструментарий финансового механизма управления фондооснащенностью в условиях развития рыночных отношений;

- обосновать рациональную систему показателей для оценки эффективности и контроля за состоянием активной части основных производственных фондов;

- выявить особенности амортизационного оснащения активной части основных фондов в строительных предприятиях в условиях нестабильности инфляционных процессов на рынке Кыргызской Республики и выработать рекомендации по повышению эффективности данного вида источника оснащения;

- провести анализ современного состояния и тенденций развития строительной отрасли Кыргызской Республики и его потенциала на современном этапе;

- изучить состояние и эффективность использования основных производственных фондов предприятий строительной отрасли КР и дать оценку уровню фондооснащенности строительного производства;

- выявить и оценить факторы, влияющие на фондооснащенность строительных предприятий с учетом региональных особенностей Кыргызской Республики;

- исследовать источники финансирования фондооснащения предприятий строительной отрасли Кыргызской Республики в рыночных условиях развития экономики и провести их сравнительный анализ;

- разработать основные направления по совершенствованию финансового механизма управления процессом фондооснащения предприятий строительного комплекса для обеспечения ускорения данных процессов в Кыргызской Республики.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в комплексном научно-методическом обосновании и практическом решении методических вопросов управления механизмом оснащения техникой предприятий строительного комплекса Кыргызской Республики в условиях рыночной экономики. На основе системного подхода получены следующие результаты:

- теоретически обобщено экономическое содержание понятия «фондооснащенность» и раскрыт научно-практический инструментарий финансового механизма управления фондооснащенностью, раскрывающее его значение в рыночных условиях;

- обоснованы факторы, влияющие на состояние активной части основных фондов в строительстве с учетом региональных особенностей;

- систематизированы финансовые источники фондооснащения строительных предприятий и их относительные характеристики обеспечивающие научный подход при принятии решений;

- предложен алгоритм реализации процесса инвестиционного оснащения активной частью основных фондов строительных предприятий;

- разработаны научно обоснованные предложения по формированию системы управления процессом оснащения активной частью основных фондов строительных организаций;

- определены направления совершенствования организационно-экономических аспектов механизма государственного регулирования фондооснащенности предприятий строительной отрасли.

Практическая и экономическая значимость исследования состоит в том, что, полученные в диссертационной работе результаты могут быть использованы на практике строительными организациями для обоснованного принятия решений по выбору методов фондооснащения строительных предприятий, что приводит к повышению их технического потенциала и неизбежно влечет за собой повышение конкурентоспособности, создание новых рабочих мест и обеспечение налоговых поступлений в бюджет государства.

Результаты исследования были использованы как учебно-методический материал в преподавании дисциплин «Финансово-инвестиционный анализ в строительстве», «Финансы в строительстве», «Управленческий анализ в строительстве».

Основные положения диссертации, выносимые на защиту:

- на основе диагностики литературы обобщены теоретические аспекты понятийного аппарата «фондооснащенность» предприятий строительного комплекса и раскрыт научно-практический инструментарий финансового механизма управления фондооснащенностью этих компаний;

- обоснована система показателей для диагностики и контроля эффективности функционирования строительных машин и оборудования;

- проведена аналитическая оценка современного состояния инвестиционно-строительной деятельности Кыргызской Республики и показателей движения и эффективности использования основных фондов строительного комплекса и на основе этого выявлены основные проблемы в регулировании фондооснащенности строительных компаний;

- выявлены и систематизированы региональные особенности и их влияние на показатели состояния активной части основных фондов;

- предложен алгоритм принятия решений о методах фондооснащения строительных компаний;

- предложены логическая схема построения системы управления фондооснащенностью предприятий строительной отрасли и модель управления оснащенностью активной части основных фондов предприятий строительной отрасли;

– выявлены научно-обоснованные направления совершенствования организационно-экономических аспектов механизма государственного финансового регулирования и стимулирования повышения фондооснащенности предприятий строительной отрасли.

Личный вклад соискателя. Автором проработаны теоретические и практические вопросы финансового механизма управления фондооснащенностью предприятий строительного комплекса в условиях рыночной экономики. Предложены научно-обоснованные направления государственного финансового регулирования фондооснащенности строительных компаний, как инструмента направления инвестиций в развитие фондооснащенности строительных компаний Кыргызской Республики.

Апробация результатов диссертационной работы. Основные положения и выводы диссертационной работы опубликованы в сборниках научных трудов, докладывались и обсуждались на республиканских и международных научно-практических конференциях:

- международной научно-практической конференции посвященной 60 - летию доктора экономических наук профессора Саякбаевой А.А. «Проблемы современной экономики: глобальный, национальный и региональный контекст», КНУ им. Ж.Баласагына. (г. Бишкек, 2012);

- международной научно-практической конференции КГУСТА, (г. Бишкек, 2013);

- международной научно-практической конференции посвященной 70-летию д.э.н., профессора Ондасыновой Айман Имашевны, КазЭУ, (г. Алматы, 2014);

- Кыргызской секции IX Международного симпозиума, посвященного 90-летию со дня рождения профессора В.П. Макеева и 60-летию Национальной Академии наук КР, «Фундаментальные и прикладные проблемы науки», РАН, (г. Бишкек, 2014);

- международной научно-практической конференции посвященной 60-летию экономического факультета КНУ им. Ж.Баласагына: «Экономическая наука: вчера, сегодня, завтра», КНУ, (г. Бишкек, 2014);

- Иссык-Кульских форумах бухгалтеров и аудиторов стран Центральной Азии «III, IV, V, VI Исраиловские чтения»: «Проблемы консолидации национальных систем учета и аудита на пути к евразийской экономической интеграции» (г. Чолпон Ата, 2013-2017 гг.).

Полнота отражения результатов диссертационной работы в публикациях. Основные результаты изложены в научных работах по теме диссертации в 12 публикациях общим объемом 3,08 п.л., в том числе 3 публикации в зарубежных изданиях включенных в РИНЦ.

Объем и структура диссертации. Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованной литературы и приложений.

Диссертационная работа изложена на 176 стр. машинописного текста, содержит 23 таблиц, 16 рисунков, 2 приложений. Список использованной литературы включает 123 наименований.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

В первой главе «Теоретические аспекты финансового управления фондооснащенностью строительных компаний в рыночных условиях» определена сущность и роль фондооснащенности в строительных организациях и обоснована система показателей оценки фондооснащенности строительных компаний, рассмотрены подходы к управлению фондооснащенностью строительных компаний в условиях недостатка собственных финансовых ресурсов и дается определение понятию финансовый механизм управления фондооснащенностью предприятий строительного комплекса, а также разобраны экономические основы процесса амортизационного оснащения строительных предприятий техникой в рыночных условиях.

Проведенный обзор существующих теоретических суждений и определений понятия фондооснащение показал, что данные определения не полностью раскрывают аспекты сущности фондооснащения предприятий строительного комплекса в рыночных условиях, поэтому предложена следующая авторская трактовка понятия: фондооснащение строительных компаний в рыночных условиях подразумевает инвестиции в здания, сооружения, в внедрение новой или бывшей в употреблении прогрессивной техники, современных технологий, средств механизации и автоматизации строительного производства, замену физически и морально изношенных технических средств на новые для повышения производственной мощности, рыночной стоимости строительной компании, конкурентоспособности и состояния строительства в целом.

Финансовая политика строительных организаций по отношению к фондооснащенности предприятия, в особенности активной части основных фондов, должны быть направлены на устойчивое развитие строительных организаций в Кыргызстане в современных условиях. Устаревшая техника требует от строительных организаций повышенных по сравнению с заложенными в смете затрат. С возрастом производительность оборудования значительно снижается. Учитывая высокую степень износа землеройных машин и крановой техники, можно сделать вывод, что производственная мощность строительных компаний за счет таких факторов на 20-30% ниже нормативной.

Для эффективного регулирования фондооснащенности строительных предприятий исследованы подходы к финансовому управлению фондооснащенностью предприятий строительной отрасли в рыночных условиях, выделены аспекты эффективного управления основными

фондами такие, как повышение эффективности использования имеющихся ресурсов и мощностей; опережение сегодняшнего состояния фондооснащенности, ускорение реализации прогрессивных тенденций в фондооснащении. Применение перечисленных аспектов позволяет гибко реагировать на имеющиеся условия рыночной экономики, в частности на повышение оснащенности строительных компаний машинами, механизмами и оборудованием и обеспечение оптимальной их структуры.

В процессе исследования теоретических аспектов финансового механизма нами была принята следующая трактовка: финансовый механизм управления фондооснащенностью предприятий строительного комплекса - это совокупность и тесная взаимосвязь финансовых методов, финансовых инструментов, финансовых рычагов применительно к условиям и порядку размещения инвестиций, т.е. финансовых ресурсов, финансовых источников в основные производственные фонды и регулирование финансовых отношений, возникающих между участниками данных процессов. На этой основе выведен состав инструментария финансового механизма управления фондооснащенностью строительного комплекса.

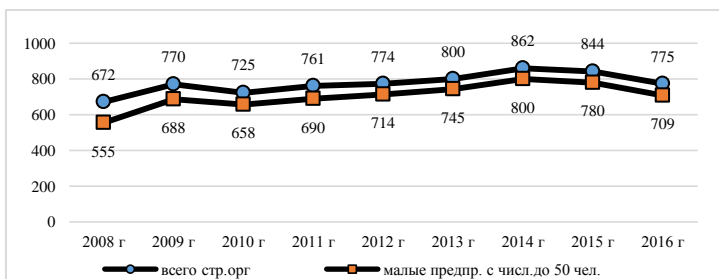
Во второй главе «Анализ состояния фондооснащенности строительной отрасли Кыргызской Республики» дается аналитическая оценка развития строительного комплекса и его потенциала, состояния и степени эффективности использования активной части основных производственных фондов, исследуются количественные взаимосвязи между показателями движения активной части основных фондов.

Всесторонний анализ состояния строительной отрасли Кыргызской Республики позволил выявить следующие основные тенденции ее развития:

- о состоянии строительной отрасли можно судить по показателям валовой продукции, которая в 2014 году составила 69 млрд. 306,5 млн. сомов, что больше на 24,5%, чем в 2013 году.

- рост инвестиций на 16,2 % имеет место за счет строительства в горнодобывающей отрасли, в 1.5 раза выше показатели в обрабатывающей промышленности. Объектов в производстве и распределении энергии, газа и воды было построено на 12 % больше, чем в 2013 году, объектов здравоохранения и предоставления социальных услуг было построено в 2,8 раза больше, а жилищного строительства на 15,4 % больше. По сравнению с 2013 годом - 83,4% процент в общем объеме инвестиций в строительство в 2014 году составил 89,1%.

Объемы выполненных объектов строительства соответственно растут, отсюда и наблюдается рост валовой продукции. Улучшаются показатели выполнения капитального и текущего ремонта зданий, сооружений.



**Составлено автором по данным Национального статистического комитета КР*

Рис.1. Рост численности строительных организаций КР за 2008-2016 гг (без учета проектных организаций).

Из рис.1. мы наблюдаем динамику роста численности строительных компаний (без учета проектных организаций) за период с 2008 по 2016 годы, из которой видно, что число строительных компаний в 2008 году составляло 672, в 2009 году отмечается резкое увеличение числа компаний до 770. Это обусловлено повышением спроса на жилье и отмечается оживление в строительной отрасли страны. Такая картина наблюдается до 2014 года. В 2015-16 годах наблюдается некоторое уменьшение числа строительных компаний, которое можно объяснить во первых падением цен на квадратный метр жилья, понижением спроса над предложением и низкой платежеспособностью населения.

Из итогов таблицы 1 видно, что более 50 % строительных компаний сосредоточены в г. Бишкек, оживление строительной деятельности наблюдается в Ошской и Жалал-Абадской областях, где удельный вес строительных компаний колеблется от 9% до 16% за 2011-2015 годы.

Таким образом, анализируя динамику численности строительных компаний в целом по стране и по регионам, можно сделать вывод, что существует проблема развития отрасли в регионах, особенно отдаленных, неосвоенных или малоосвоенных, таких как Баткенская и Нарынская области.

В работе подробно изучаются структурные сдвиги, происшедшие в составе основных производственных фондов за период 2011-2015 гг.

Из таблицы 1 мы видим, что за исследуемый период наблюдается тенденция уменьшения доли машин и оборудования за последние годы на 2%, а доля транспортных средств колеблется от 7% до 11%. Неспособность компаний вовремя и в полном объеме выделять средства на обновление активной части основных фондов, отрицательно характеризует предприятия строительной отрасли Кыргызской

Республики и свидетельствует о недостаточной вниманию повышению фондооснащенности в отрасли.

В результате проведенных исследований были выявлены показатели движения основных фондов в строительстве в общем и активной ее части установлено (рис.2.), что коэффициент выбытия машин и оборудования с 2011 по 2015 годы имеет неравномерное значение и изменяется в пределах от 7% до 11%. Данный показатель имеет тенденцию к увеличению, в связи с тем, что в последние годы происходит активное списание машин и оборудования с истекшим сроком службы. С другой стороны нужно отметить, что имеет место слабое воспроизводство основных производственных фондов, так как коэффициент выбытия больше коэффициента обновления.

Таблица 1 – Динамика состава и структуры основных фондов строительного комплекса КР; млн.ком/ %

Состав ОПФ	2011	2012	2013	2014	2015
Основные фонды всего, в т.ч.:	<u>22940,5</u> 100	<u>20996,7</u> 100	<u>29362,4</u> 100	<u>34116,1</u> 100	<u>34713,4</u> 100
Здания, сооружения и передаточные устройства	<u>14914,2</u> 65	<u>12286,5</u> 58	<u>16816,4</u> 57	<u>18488,5</u> 54	<u>18044,2</u> 51
Машины и оборудование	<u>2469,4</u> 11	<u>2507,7</u> 12	<u>5138,4</u> 17	<u>5279,8</u> 15	<u>5161,6</u> 15
Транспортные средства	<u>1738,4</u> 7	<u>2066,0</u> 10	<u>2555,0</u> 9	<u>2975,9</u> 8	<u>3632,6</u> 11
Прочие основные фонды	<u>3818,2</u> 17	<u>4136,0</u> 20	<u>4852,4</u> 17	<u>7371,8</u> 13	<u>7874,7</u> 23

**Составлено автором по данным Нацстаткома КР*

Коэффициент обновления строительных машин и оборудования с 2011 г. по 2015 г. снизился на 5% и имеет устойчивую тенденцию к снижению, что свидетельствует о недостаточном обновлении активной части основных фондов (рис.3.), следовательно и о недостаточной оснащенности строительного производства новой прогрессивной техникой, однако по транспортным средствам положение несколько лучше и находится в пределах 8%, из этого следует, что строительные компании больше внимания уделяют их состоянию и обновлению.

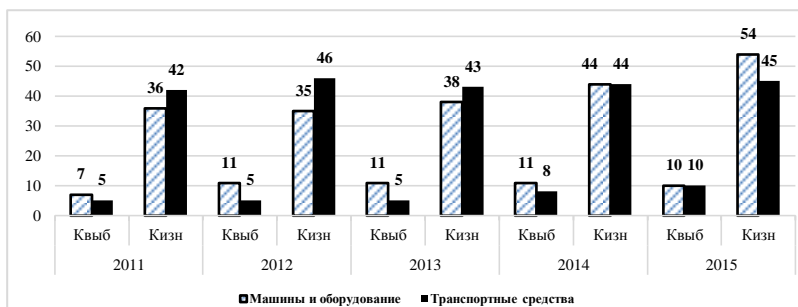
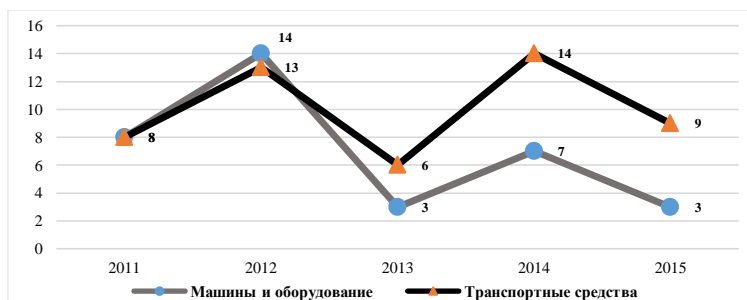


Рис.2. - Показатели движения основных фондов строительной отрасли Кыргызской Республики за 2011-2015 гг., в %

В последние годы степень изношенности машин и оборудования значительно растет и в 2015 году достигает 54%, т.е. практически больше половины строительной техники за пределами ресурса. Следует отметить, что по транспортным средствам коэффициент износа находится в допустимых пределах и доходит до 45%, а по машинам и оборудованию коэффициент износа выше допустимых значений (нормативное значение $K_{изн} < 0,5$). Эти данные показывают о существенном износе активной части основных производственных фондов, о существующих проблемах в их воспроизводстве.



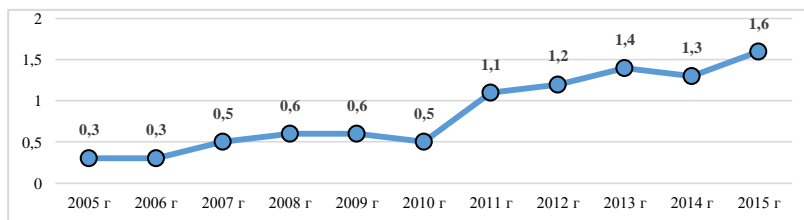
*Составлено автором по данным Нацстаткома КР

Рис.3. - Динамика коэффициента обновления активной части основных фондов строительной отрасли КР за 2011-2015 гг., в %

Результативность работы строительных организаций находится в зависимости от эффективности использования основных производственных фондов.

Эффективное использование основных фондов приводит, прежде всего, к росту объема производства. В связи с этим обобщающие показатели эффективности использования основных производственных фондов должны строиться по принципу соответствия произведенной строительной продукции с совокупностью применяемых при ее производстве основных производственных фондов. При этом фондоотдача является одним из важных критериальных показателей эффективности использования основных производственных фондов.

Из графика (рис.4.) видно, что за 2005-2006 годы фондоотдача строительных предприятий Кыргызской Республики была низкой и держалась на уровне 0,3 сом, с 2007 по 2010 годы наблюдается повышение значений фондоотдачи с 0,3 до 0,6 сом, а в 2011-2012 гг. произошел резкий скачок с 0,5 до 1,2 сома, что объясняется оживлением строительной отрасли республики, в связи с резким повышением спроса на недвижимость и в связи с увеличением инвестиций в отрасль со стороны государства и со стороны зарубежных и местных инвесторов. Зарубежные компании из Казахстана, России, Великобритании, Германии, Турции и Китая оценили перспективность вложения инвестиций в развитие строительного бизнеса в Бишкеке. В 2014 году отмечается незначительный спад на 0,1 сом.



**Составлено автором по данным Нацстаткома КР*

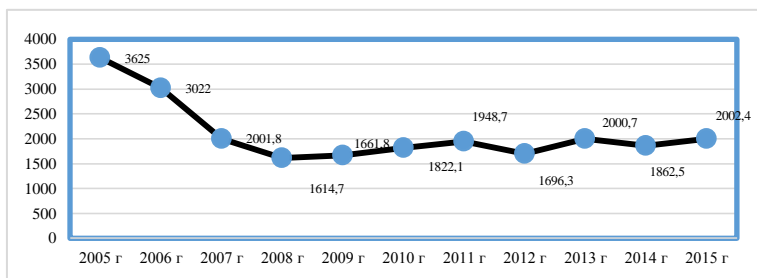
Рис.4. Изменение фондоотдачи строительных организаций КР за 2005-2015 гг.

Благодаря активному строительству недвижимости на рынке растет конкуренция. В Бишкеке многие инвесторы при строительстве или реконструкции объектов руководствуются желанием получить стабильный доход от вложенных средств.

Анализируя фондовооруженность труда строительных компаний Кыргызской Республики, мы видим (рис.5.), что с 2005 по 2008 годы идет стремительное выветывание строительной техники, за счет накопленного износа имеющейся техники и за счет отсутствия процессов обновления и воспроизводства активной части основных фондов строительных компаний. С 2009 по 2014 годы наблюдается незначительная тенденция роста фондовооруженности. Однако мы видим, что уровень 2005 года

недостигнут, что лишний раз говорит о существовании проблем в обновлении строительной техники и в управлении фондооснащенностью строительных компаний.

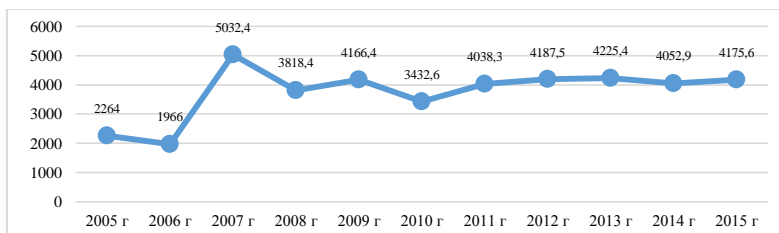
То же самое можно сказать и о электровооруженности труда строительных организаций (рис.6), где пик электровооруженности труда составил 5032,4 сомов и пришелся на 2007 год, а затем наблюдается снижение до 3818,4 сомов за 2008 год и далее мы отмечаем равномерный рост электровооруженности труда вплоть до 2015 года.



**Составлено автором по данным Нацстаткома КР*

Рис. 5. Изменение фондовооруженности труда строительных компаний КР за 2005-2015 гг., млн. сом/чел.

При формировании структуры парка строительных машин в КР особое место занимает учет региональных особенностей их эксплуатации. Степень их влияния различна в зависимости от значений не только производственных параметров, но и от природно-климатических условий, изменяющихся во времени и пространстве по особым, присущим им законам.



**Составлено автором по данным Нацстаткома КР*

Рис.6. Изменение электровооруженности труда строительных компаний КР за 2005-2015 гг.

В настоящее время имеются разработки по классификации региональных факторов в капитальном строительстве, которые используются в общих случаях при определении и формировании

материально-технической базы строительства. Однако в них полностью не раскрыт механизм воздействия данных факторов. В связи с этим, на основе общей классификации и подробного анализа региональных факторов в диссертации разработана система классификационных группировок основных региональных факторов с учетом их направленности и взаимосвязанного влияния на формирование и степень использования парка машин.

Исследованиями установлено, что в структуре инвестиций в основной капитал в жилищном строительстве в 2015 году на приобретение машин, оборудования, инструмента и инвентаря использовано около 2% от общего объема инвестиций.

Исследования показали, что недостаток собственных финансовых ресурсов в строительных компаниях Кыргызской Республики для пополнения оборотных активов, и внеоборотных особенно, на сегодняшний день является одной из важных финансовых проблем в отрасли.

В рыночных условиях основными финансовыми инструментами оснащения строительных компаний техникой и формирования капитальных вложений компаний, в условиях недостаточности собственных финансовых ресурсов, выступают банковский кредит и лизинг. Увеличение сумм кредита и лизинга способствовало бы повышению их роли в формировании и расширении объема основных производственных фондов, в частности их активной части. Однако, проведенные исследования показывают, что доля кредитования строительного сектора у нас в стране, в разрезе отраслей экономики, ничтожно мала и колеблется в пределах 0,7-7,2%. Необходимо отметить, что в ежегодных отчетах предоставляемых Национальным Банком Кыргызской Республики лизинговые операции включены в состав кредитных операций.

Недостаточная заинтересованность коммерческих банков в развитие долгосрочного кредитования, которое необходимо строительному сектору в силу его фондоемкости и длительностью оборачиваемости инвестируемого капитала объясняется существованием рисков для банковской системы Кыргызстана, которые приведены и систематизированы автором в данной главе.

Лизинговые сделки в строительном секторе экономики начали осуществляться лишь в 2013 году и составили 4,6% в общем объеме, в 2014

году наметился рост до 22,4%, что все-таки свидетельствует о недостаточном использовании данного метода финансирования при оснащении строительной техникой предприятий строительной отрасли Кыргызской Республики (табл.2).

Таблица 2 - Объем лизинговых сделок по строительному сектору экономики Кыргызской Республики, тыс. сом

	2010	2011	2012	2013	2014
Общий объем лизинговых сделок в КР, тыс.сом	9000	236760	278373	678649	540547
Строительство, тыс. сом	0	0	0	31461	146767
Удельный вес в общем объеме лизинговых сделок в КР, %	0	0	0	4,6	27

**Составлено автором по данным Союза Банков Кыргызстана и проекта «Инициатива USAID по развитию бизнеса»*

В третьей главе «Формирование финансового механизма управления фондооснащенностью строительной отрасли Кыргызской Республики» рассматриваются основные направления совершенствования финансового механизма фондооснащения предприятий строительного комплекса в условиях рыночной экономики.

Функционирующие строительные фирмы должны стремиться к оснащению предприятия современными строительными машинами и механизмами и к поддержанию своего парка машин в актуальном состоянии. Под актуальным состоянием строительной техники понимается соответствие производственной мощности объему запланированных строительных работ, региональным особенностям производства работ и инновационным характеристикам.

Инвестиционное обеспечение указанного состояния требует организационно-методической проработки данного процесса.

В работе предложен алгоритм реализации процесса инвестиционного оснащения. Реализация процесса инвестиционного обеспечения активной частью основных фондов строительных предприятий должна состоять из следующих этапов:

1) Анализ соответствия парка строительных машин компании объему выполняемых строительно-монтажных работ в данное время и на перспективу;

2) Анализ рынка современных подъемно-транспортных, строительно-дорожных машин, новых технологий строительно-монтажных работ и предложение инновационных вариантов улучшения фондооснащения строительных компаний;

3) Анализ сравнительной эффективности рекомендуемых решений, их технико-экономическое обоснование и разработка проекта инвестиционного обеспечения строительной техникой предприятий;

4) Оценка эффективности проекта инвестиционного обеспечения;

5) Составление плана договорных, организационных, технических и финансовых мероприятий;

6) Исполнение принятого решения.

Финансовый механизм управления оснащенностью активной частью основных фондов в отрасли - это активное воздействие различных инструментов на финансово-экономические процессы для достижений заданной цели производства.

Критерием эффективности финансового механизма управления оснащенностью активной частью основных фондов является такое актуальное их состояние, которое характеризуется оптимальной оснащенностью производства на всех его стадиях инновационными средствами производства. Количественным его измерителем является получение прироста объема товарной строительной продукции за договорной срок и прибыли.

Система основных функций управления фондооснащенностью реализуется на практике через комплекс взаимосвязанных во времени видов деятельности различных подразделений строительной компании не по видам и группам функций, а по частям каждой из них в совокупности. Осуществление этих функций в рыночных условиях, как показали исследования, на практике происходит бессистемно, что обусловлено отсутствием четкой регламентации управления фондооснащенностью и научно-методической основы этого процесса.

Исходя из вышеизложенного в работе предложена схема построения системы управления оснащенностью строительной техникой с выделением центров ответственности и рекомендуемая для предприятий строительной отрасли.

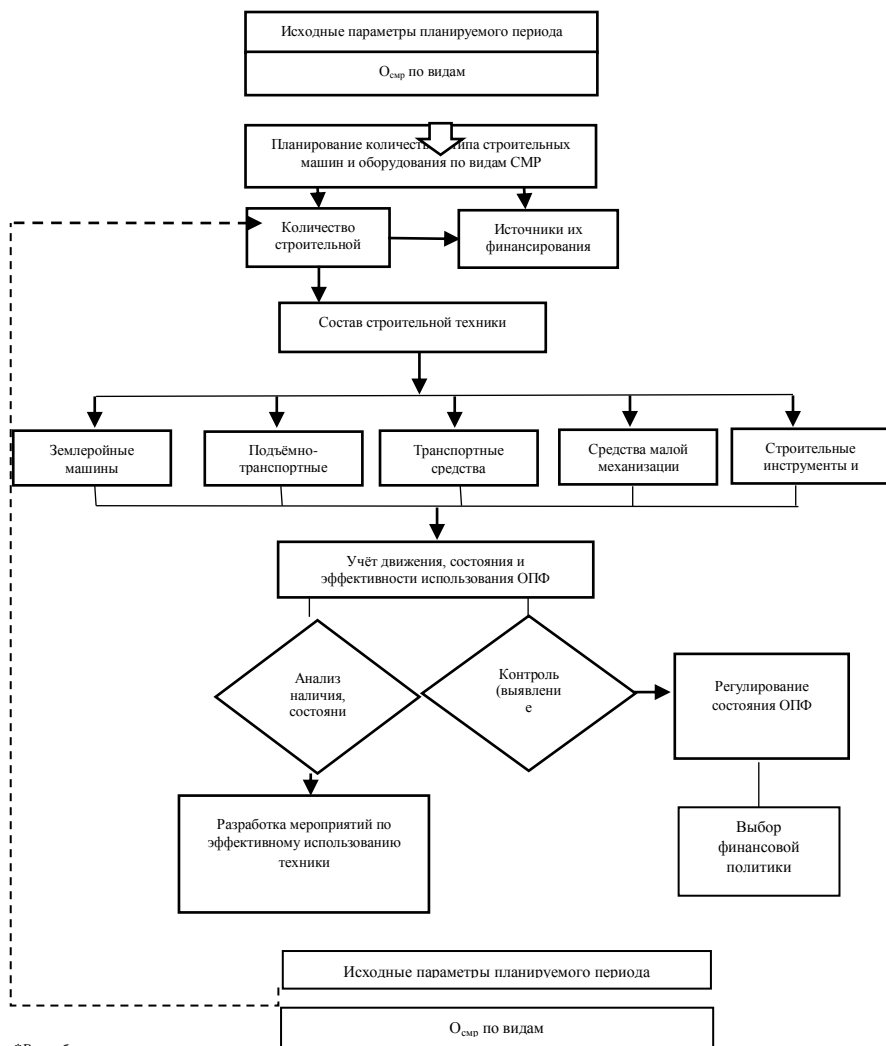
В качестве методической основы процедуры принятия решения, его реализации в управлении фондооснащенностью в работе рекомендована модель этого процесса (рис.7.). Эта модель отражает последовательность цикла управления фондооснащенностью предприятий строительной отрасли, как элемента финансового механизма данного процесса.

В данной главе проведена оценка преимуществ основных методов финансирования фондооснащения предприятий строительной отрасли.

Из проведенного сравнительного анализа следует, что для строительных организаций, одним из оптимальных инвестиционных методов финансирования фондооснащения производства может выступать лизинг.

Предпосылкой к этому служат налоговые льготы и государственная правовая поддержка, что повышает конкурентоспособность данного финансовый инструмент оснащения по сравнению с другими.

При сравнительном анализе приобретения строительной техники за счет кредита и за счет лизинга исследованы преимущества и недостатки лизинга и кредита, как финансовых инструментов оснащения строительных организаций активной частью основных производственных фондов.



*Разработана автором

Рис.7. Модель управления оснащённостью техникой предприятий строительной отрасли

Строительные предприятия при приобретении строительной техники в лизинг сроком от одного года до пяти лет могут сэкономить до 10 % средств по сравнению с кредитом.

Совершенствование финансового механизма управления фондооснащённостью предприятий строительного комплекса является основным направлением в повышении эффективности использования

основных фондов в рыночных условиях. Диагностика состояния системы управления данным процессом показал, что в рыночных условиях этому процессу в строительной отрасли уделялось недостаточно внимания.

Происходящий сбой в процессе фондооснащения наблюдается на микроуровне и зависит от ряда факторов, которые имеют место на различных стадиях процесса оснащения.

В диссертации разработаны предложения по косвенному государственному регулированию фондооснащенности строительных предприятий и выделены центральные субъекты механизма государственного регулирования фондооснащенности предприятий строительной отрасли.

ВЫВОДЫ

Проведенные исследования теоретических и научно-практических вопросов финансового механизма управления фондооснащенностью предприятий строительного комплекса Кыргызской Республики позволяют сделать следующие выводы и предложения:

1. В большинстве исследовательских работ, затрагивающих финансово-управленческие вопросы строительной отрасли КР рассматриваются отдельные аспекты касающиеся анализа основных фондов. Однако для освещения проблем существующих в финансовом механизме управления фондооснащенностью этого недостаточно. В связи с этим, нами проведены исследования основных финансовых инструментов фондооснащения, как регуляторов ведения финансовой политики строительными предприятиями.

2. В результате проведенного исследования литературы нами предложена следующая авторская трактовка понятия: фондооснащение строительных компаний в рыночных условиях подразумевает инвестиции в здания, сооружения, в внедрение новой или бывшей в употреблении прогрессивной техники, современных технологий, средств механизации и автоматизации строительного производства, замену физически и морально изношенных технических средств на новые для повышения производственной мощности, рыночной стоимости строительной компании, конкурентоспособности и состояния строительства в целом.

3. Эффективное производство строительной продукции является одним из условий достижения финансовой результативности деятельности строительных предприятий, которое, главным образом, достигается за счет своевременного оснащения основными производственными фондами и их применения. Эффективное применение основных производственных фондов, особенно активной их части, имеет важное значение и характеризует технический уровень производственного потенциала строительных компаний. При выпуске строительной продукции машины, оборудование, транспортные средства и средства

малой механизации принимают непосредственное участие в процессе производства, поэтому активная часть основных производственных фондов играет важную роль и из этого можно сделать вывод, что фондооснащенность строительных предприятий влияет на производительность, а в итоге и на эффективность строительного производства.

4. Амортизационное оснащение считается классическим методом оснащения и обновления изнашивающихся в процессе производства машин и оборудования. На этой базе основаны существующие системы ценообразования в строительстве, однако теория амортизационного оснащения подразумевает стабильное воспроизводство основных фондов и не учитывает ни кризисного состояния предприятия, ни инфляционных процессов происходящих на рынке страны. Из этого следует, что амортизационного фонда недостаточно для полного оснащения и обновления основных фондов. В связи с этим, основным источником финансирования обновления основных фондов является прибыль хозяйствующих субъектов.

5. Итоги анализа состояния строительного комплекса и его потенциала показали, что в региональном разрезе строительный комплекс Кыргызской Республики развивается недостаточно, на сегодняшний день развитие строительного комплекса происходит в лишь в крупных городах, таких как Бишкек, Ош, Джалал-Абад. На основе общей классификации и подробного анализа региональных факторов в диссертационном исследовании разработана классификация данных факторов по признакам их возникновения, с учетом их влияния на формирование и степень использования парка строительных машин.

6. Диагностика состояния ОПФ в строительной отрасли показала, что в последние годы степень изношенности машин и оборудования достигло критического уровня в 54%. Данные анализа показывают низкую активность в обновлении опф и о существующих проблемах в их воспроизводстве.

В современных рыночных условиях и по результатам проведенных исследований по состоянию фондооснащенности строительных предприятий, мы пришли к выводу, что процесс обновления и воспроизводства основных фондов происходит спонтанно, безсистемно и имеет циклически- инвестиционный характер. Инвестиции в обновление основных фондов предполагают экономическую эффективность вложенных финансовых ресурсов. Отсюда вытекает необходимость достижения оптимального уровня фондооснащенности строительных предприятий.

7. Современными методами оснащения техникой предприятий строительной отрасли в настоящее время являются приобретение техники собственных средств и привлечение строительных машин с помощью

аренды, а финансовыми инструментами приобретения являются банковский кредит и лизинг.

Одним из внешних источников финансирования фондооснащения строительных предприятий техникой выступают банковский кредит. Однако данный источник финансирования у нас в Кыргызстане недостаточно используется строительными компаниями в силу высоких процентных ставок и коротких сроков кредитования. Для повышения заинтересованности финансово-кредитных учреждений к процессам фондооснащенности строительных компаний и снижения процентных ставок предлагаем предоставить льготы по налогу на прибыль кредитных учреждений, предоставляющих долгосрочные кредиты для приобретения основных фондов.

8. Нами установлено, что из всех финансовых инструментов оснащения лизинг является наиболее предпочтительным, так как со стороны законодательства предусмотрены следующие льготы:

- от выплат по налогу на прибыль доходов полученных от реализации основных средств по договору лизинга, т.е. освобождаются от налогообложения доход лизинговых компаний;
- отнесение платежей по лизингу на затраты и включение их в себестоимость строительной продукции.

Хотя необходимо отметить, что повышение стоимости строительных работ может уменьшить конкурентоспособность строительных компаний применяющих лизинг для оснащения техникой при тендерном отборе. Кроме этого, приобретение машин, оборудования и транспортных средств с помощью договора финансовой аренды подразумевает оплату в рассрочку. Несмотря на это, данный финансовый инструмент оснащения не получил широкого распространения в процессе оснащения основными фондами строительных компаний. Поэтому, предлагаем внесение таких изменений в условия выдачи техники в лизинг, как продление срока лизинга до физического износа техники; снижение первоначального взноса от действующих 30% до 10% первоначальной стоимости техники.

9. Методологической основой выбора вариантов по финансовым инструментам фондооснащения в работе рассмотрено и обосновано использование метода чистой приведенной стоимости. по каждому из вариантов.

10. Предложены система и модель управления фондооснащенностью строительных компаний в рыночных условиях предприятий строительной отрасли, с выделением центров ответственности и их функциональных обязанностей для регулирования качества и полноты выполнения мероприятий по своевременной реализации решения или оперативного управления фондооснащенностью, т.е. организацию обеспечения эффективного использования основных фондов в запланированном

периоде на основе постоянного учета и контроля за их движением, регулирование их исходя из оперативных решений .

11. Для повышения организационно-технических условий в строительных компаниях на данном этапе развития Кыргызской Республики и в условиях вхождения в ЕАЭС необходимо государственное регулирование фондооснащенности строительных предприятий. Однако большинство строительных компаний сосредоточено в частных руках, поэтому государство не может напрямую регулировать деятельность таких предприятий, поэтому предлагается косвенное регулирование со стороны государства в виде налоговых преференций через:

- освобождение от налога на прибыль ту часть прибыли, которая направляется на финансирование обновления основных фондов строительных предприятий;

- предоставление льгот по налогу на имущество для вновь введенных основных фондов строительных предприятий.

12. Предложены косвенные методы государственного регулирования состояния технической оснащенности строительных компаний КР, в виде налоговых преференций, как инструмента направления инвестиций в развитие фондооснащенности строительных компаний КР.

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ

1. Рыспаева, А.С. К вопросу о фондооснащенности строительной отрасли Кыргызской Республики [Текст] / А.С. Рыспаева // Вестник КНУ им. Ж.Баласагына. - Спец. выпуск посвященный 60 – летию доктора экономических наук профессора Саякбаевой А.А. – 19 декабря 2012. – С. 361-364.- Библиогр. с. 5-7.

2. Рыспаева, А.С. Роль лизинга в обновлении основных фондов в строительной отрасли Кыргызской Республики[Текст] / А.С. Рыспаева, А.А.Шербекова // Экономика и Финансы. – 2013, №1 – С. 256 – 261. - Библиогр. с. 4-6.

3. Рыспаева, А.С. Роль информационной базы в обеспечении техникой строительных организаций КР [Текст] / А.С. Рыспаева, А.А.Шербекова // Вестник КГУСТА. - 2013, №4(42). С. 253-257. - Библиогр. с. 3-5.

4. Рыспаева, А.С. Проблемы амортизационного обновления строительной техники в Кыргызской Республике [Текст] / А.С. Рыспаева // Вестник КазЭУ. - Выпуск посвященный 70-летию д.э.н., профессора Ондасыновой Айман Имашевны, 2014, Алматы, С. 450-456. - Библиогр.с.

5. Рыспаева, А.С. Инновационно-инвестиционные методы оснащения предприятий строительного комплекса техникой [Текст] / А.С. Рыспаева // Известия Исык-Кульского форума бухгалтеров и аудиторов стран Центральной Азии «IV Исаиловские чтения». - КРСУ. – 2014, №2(5). С.96-98. - Библиогр. с. 4-6.

6. Рыспаева, А.С. Современное состояние фондооснащенности строительной отрасли Кыргызской Республики и перспективы ее развития [Текст] / А.С. Рыспаева // Сборник материалов IX Международного симпозиума посвященного 90-летию со дня рождения профессора В.П. Макеева и 60-летию Национальной Академии наук КР. - 2014, т. 7. Москва, РАН. С. 114-121. - Библиогр.с. 188-189.

7. Рыспаева, А.С. Организационно-методические аспекты управления фондооснащенностью строительных организаций в условиях развития рыночных отношений Республики [Текст] / А.С. Рыспаева // Вестник КНУ им. Ж.Баласагына. - 2014. – С. 409-412.- Библиогр. с. 4-8.

8. Рыспаева, А.С. Источники оснащения предприятий строительного комплекса Кыргызской Республики техникой в современных условиях [Текст] / А.С. Рыспаева // Вестник КНУ им. Ж.Баласагына. - 2015. – С. 144-147. - Библиогр. с. 4-7.

9. Рыспаева, А.С. Строительная техника - как ключевой фактор в формировании организационно-технических условий строительной организации, её рыночной стоимости и производственной мощности [Текст] / А.С. Рыспаева, А.А.Шербекова // Известия Иссык-Кульского форума бухгалтеров и аудиторов стран Центральной Азии «V Израиловские чтения». - КРСУ. – 2015, №3(10). С.48-52. - Библиогр. с. 4-6.

10. Рыспаева, А.С. Управление фондооснащенностью строительных организаций в регионах Кыргызской Республики [Текст] / А.С. Рыспаева // Сборник материалов междунаучно-практической конференции «Закономерности и тенденции развития науки в современном обществе». – 2015, Екатеринбург. – С. 77-81. - Библиогр. с. 225-228.

11. Рыспаева, А.С. Преимущества и недостатки применения лизинга для оснащения техникой строительных предприятий в кыргызской республике [Текст] / А.С. Рыспаева // Сборник материалов междунаучно-практической конференции «Научная дискуссия: Инновации в современном мире». – №5(48), ч.1. - 2016, Москва. – С. 139-143. - Библиогр. с. 4-8.

12. Рыспаева, А.С. Роль банковского кредита в обеспечении фондооснащенности строительных компаний Кыргызской Республики [Текст] / А.С. Рыспаева, А.А.Шербекова // Известия Иссык-Кульского форума бухгалтеров и аудиторов стран Центральной Азии «VI Израиловские чтения». - КРСУ. – 2016, №2(5). С.96-99. - Библиогр.

13. Рыспаева, А.С. Формирование механизма государственного регулирования технической оснащённости строительных предприятий Кыргызской Республики в рыночных условиях [Текст] / А.С. Рыспаева, А.А.Шербекова // Вестник КГУСТА. - 2015, №4(42). С. 253-257. - Библиогр. с. 3-5.

08.00.10. – каржы, акча жүгүртүмү жана насыя адистиги боюнча экономика илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын алуу үчүн «Кыргыз Республикасынын курулуш тармагындагы ишканалардын фонддор менен камсыздоонун башкаруу каржылык механизмин өркүндөтүү» темасындагы Рыспаева Айнура Сабырбековнанын жазылган изилдөө диссертациясынын

ТАРЖЫМАЛЫ

Негизги сөздөр: негизги фонддор, фонд менен камсыздоо, курулуш ишканалар, каржылоо булактары, лизинг, банктык насыя, инвестициялар, мамлекеттик жөнгө салуу.

Изилдөөнүн объектиси: Кыргыз Республикасынын курулуш ишканаларынын негизги өндүрүштүк фонддарынын активдүү бөлүгү.

Изилдөөнүн максаты. Кыргыз Республикасынын курулуш тармагындагы ишканаларды техника менен камсыз кылуу процессин башкарууну өркүндөтүү үчүн, азыркы базар экономика шарттарында курулуш өндүрүшүнүн эффективдүүлүгүн жогорулатуу үчүн теоретикалык-методикалык жана практикалык көрсөтмөлөрдү иштеп чыгуу.

Изилдөөнүн предмети: Базар экономика шартында Кыргыз Республикасынын курулуш компанияларынын негизги өндүрүштүк фонддарынын активдүү бөлүгү менен камсыз кылуу процессинин теоретикалык жана методикалык көйгөйлөрү.

Изилдөөнүн ыкмалары: системалык – логикалык, сандык, техникалык, тутумдуу-функционалдык, статистикалык, графикалык ыкмалары ж.б.

Алынган жыйынтыктар: курулуш тармагындагы ишканалардын негизги өндүрүштүк фонддарынын абалын жана эффективдүү колдонулушун комплекстик талдоонун негизинде, курулуш ишканаларынын техника менен камсыздалышын базар шартында алардын санына жана сапатына көз каранды каржылык башкаруудагы көйгөйлөр аныкталды, ж.о.э. Кыргыз Республикасынын регионалдык өзгөчөлүктөрүн эсепке алгандагы курулуш техникасынын иштетүү көрсөткүчтөрүнө таасир эткен факторлор негизделген, базар экономика шартында курулуш өндүрүшүн техника менен камсыздоонун каржылоо булактары терең изилденди жана негизделди. Курулуш ишканаларынын негизги фонддарынын активдүү бөлүгү менен камсыздоо процессин башкаруу системасын түзүү боюнча илимий негизделген сунуштар иштелип чыкты жана курулуш тармагындагы ишканалардын фонд менен камсыздалышын жогорулатууну мамлекеттик жөнгө салуу жана стимулдаштыруунун механизминин уюштуруу-экономикалык аспектилери өркүндөтүүчү конкреттүү багыттар келтирилди.

Колдонуу даражасы: Жалпыланган теоретикалык жана практикалык сунуштар курулуш уюмдарда курулуш өндүрүшүн техника менен камсыздоодо финансылык саясатын иштеп чыгууда жана мамлекеттик, көзөмөлдөөчү органдар тарабынан курулуш тармагын өнүктүрүү боюнча программаларды иштеп чыгууда, нормативдүү-укутк базаны реформаладоодо, ж.о.э. жогорку экономикалык билимдүү адистерди даярдоодо окуу процессте пайдаланылган.

Колдонуу тармагы: Негизги жоболор курулуш ишканаларын фонд менен камсыздалышын өнүктүрүү программаларын иштеп чыгууда жана курулуш уюмдарда каржылык – башкаруу чечимдерди кабыл алууда, ж.о.э. «Курулуш уюмдарын финансылык талдоо», «Курулуш уюмдарынын каржысы», «Курулуштагы каржылык-инвестициялык талдоо» аттуу сабактардын боюнча окуу куралдарын жана программаларын иштеп чыгууда колдонсо болот.

РЕЗЮМЕ

диссертационного исследования Рыспаевой Айнуры Сабырбековны на тему: «Совершенствование финансового механизма управления фондооснащенностью предприятий строительного комплекса Кыргызской Республики» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.10. – финансы, денежное обращение и кредит

Ключевые слова: основные фонды, фондооснащенность, строительные компании, источники финансирования, лизинг, банковский кредит, инвестиции, государственное регулирование.

Объект исследования: активная часть основных производственных фондов строительных предприятий Кыргызской Республики.

Цель исследования. Разработка и обоснование теоретико-методических и практических рекомендаций по совершенствованию финансового механизма управления фондооснащенностью строительных организаций КР, которые будут способствовать повышению эффективности строительного производства в современных рыночных условиях.

Предмет исследования: теоретические и методические проблемы процесса оснащения активной частью основных производственных фондов строительных компаний в Кыргызской Республике в условиях рыночной экономики.

Методы исследования: системно - логический, количественный, технический, структурно-функциональный, статистический, графический анализ.

Полученные результаты: на основе проведенного комплексного анализа состояния и эффективности использования основных производственных фондов предприятий строительной отрасли, выявлены проблемы в финансовом управлении оснащенностью техникой строительных предприятий в зависимости от изменения их количества и качества в рыночных условиях и обоснованы факторы, влияющие на эксплуатационные показатели строительной техники с учетом региональных особенностей Кыргызской Республики, обоснованы и углубленно изучены источники финансирования оснащения строительного производства техникой в рыночных условиях. Разработаны научно обоснованные предложения по формированию системы управления процессом оснащения активной частью основных фондов строительных организаций и представлены конкретные направления совершенствования организационно-экономических аспектов механизма государственного регулирования и стимулирования повышения фондооснащенности предприятий строительной отрасли.

Степень использования: Обобщенные теоретические и практические рекомендации использованы строительными организациями при разработке их финансовой политики в области технического оснащения строительного производства и государственными, надзорными органами при разработке программы по развитию строительной отрасли и при реформировании нормативно-правовой базы, а также в учебном процессе при подготовке специалистов с высшим экономическим образованием.

Область применения: Основные положения могут быть использованы при разработке отраслевых программ развития фондооснащенности строительных предприятий и принятии финансово-управленческих решений строительными организациями, а также при разработке и совершенствовании учебных пособий и программ по дисциплинам: «Финансовый анализ строительных организаций», «Финансы строительных организаций», «Финансово-инвестиционный анализ в строительстве».

SUMMARY

dissertation research by Ryspaeva Ainura Sabyrbekovna on the theme: "Improving the mechanism equipment technology companies building complex of the Kyrgyz Republic in a market economy" for the degree of candidate of economic sciences by specialty 08.00.10. - Finance, monetary circulation and credit

Keywords: fixed assets, capital equipment, construction companies, sources of financing, leasing, bank credit, investment, government regulation.

The object of study: the active part of basic production assets of construction companies of the Kyrgyz Republic.

Purpose of the study. Development and substantiation of theoretical-methodological and practical recommendations to improve the management of the process equipment of construction companies Raman technique that will improve the efficiency of building production in modern market conditions.

Subject of research: theoretical and methodological problems of the process equipment of the active part of basic production assets of construction companies in the Kyrgyz Republic in a market economy.

Methods: system - a logical, quantitative, technical, structural and functional, statistical, graphical analysis.

The results: on the basis of comprehensive analysis of the state and efficiency of basic production assets of the enterprises of the construction industry, revealed problems in the financial management of equipment of machinery construction companies depending on changes in their quantity and quality in the market conditions and justified factors affecting the operational performance of construction equipment with taking into account the regional peculiarities of the Kyrgyz Republic, grounded and deeply studied the sources of financing of the construction equipment manufacturing technology in the market conditions. Developed scientifically based proposals for a process control system equipment of the active part of fixed assets of construction companies and provides specific directions for improving organizational and economic aspects of the mechanism of state regulation and stimulation enhance capital equipment construction enterprises.

The extent to which: Generalized theoretical and practical recommendations are used by construction organizations in the development of their financial policy in the field of technical equipment of building production and national supervisory authorities in developing programs for the development of the construction industry and in the reform of the regulatory framework, as well as in the educational process in the preparation of specialists with higher economic education.

Scope: The main provisions may be used in the development of sectoral development programs capital equipment construction companies, and the adoption of financial and management decisions construction companies, as well as the development and improvement of textbooks and programs in the disciplines: "Financial analysis of construction companies", "Finance building organizations" "Financial and investment analysis in the construction."

Подписано в печать 02.10.2017 г.
Формат 60х90/16. Печать офсетная
Объем 1,75 п.л. Тираж 100 шт.



Типография «Maxprint»
г. Бишкек, ул. Ялтинская 114
Тел.: (+996 312) 36-92-50
e-mail: maxprint@mail.ru