

Теоретическая и прикладная экономика

Правильная ссылка на статью:

Иващенко А.О. Согласование экономических интересов в процессе движения основного капитала промышленных предприятий как цель государственной экономической политики // Теоретическая и прикладная экономика. 2025. № 2. DOI: 10.25136/2409-8647.2025.2.74018 EDN: JEXUMQ URL: https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=74018

Согласование экономических интересов в процессе движения основного капитала промышленных предприятий как цель государственной экономической политики

Иващенко Андрей Олегович

ORCID: 0009-0006-2332-0519

аспирант, кафедра Экономической Теории; Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

119415, Россия, г. Москва, р-н Проспект Вернадского, Ленинский пр-кт, д. 98 к. 1, кв. 52



[✉ ivashoan@mail.ru](mailto:ivashoan@mail.ru)

[Статья из рубрики "Экономическая теория и история экономической мысли"](#)

DOI:

10.25136/2409-8647.2025.2.74018

EDN:

JEXUMQ

Дата направления статьи в редакцию:

08-04-2025

Дата публикации:

05-05-2025

Аннотация: Предметом исследования данной статьи являются социально-экономические отношения субъектов процесса движения основного капитала промышленных предприятий. Особое внимание автор уделяет роли государственных интересов в процессе движения основного капитала промышленных предприятий. Объектом исследования выступает основной капитал промышленных предприятий. Цель данного исследования – выявление ключевых принципов согласования экономических интересов участников процесса движения основного капитала промышленных предприятий как

элемента государственной экономической политики его развития. В рамках этой цели предполагается решение следующих задач: - уточнить определения понятий «основной капитал промышленных предприятий» и «движение основного капитала промышленных предприятий»; – определить субъектов интересов, участвующих в движении основного капитала промышленных предприятий; – провести анализ интересов участников процесса движения основного капитала промышленных предприятий. Методология исследования базируется на обобщении сведений по рассматриваемой теме из отечественных источников, показателей статистики. Сравнительноописательным методом исследования были проанализированы категории «основной капитал» и «движение основного капитала». Метод формализации позволил определить роль государства в согласовании интересов участников процесса движения основного капитала промышленных предприятий. Графическое представление данных иллюстрировало способы согласования интересов субъектов. Научная новизна заключается в том, что согласование интересов в рамках движения основного капитала промышленных предприятий происходит на вертикальном и горизонтальном уровнях, что усложняет взаимосвязи субъектов. Баланс интересов может быть достигнут благодаря контракту инициатором, которого выступает государства, как наиболее сильный субъект взаимодействия. В процессе согласования интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий формируются вертикальные связи между государством, промышленными предприятиями, образовательными и научными организациями, и горизонтальные связи между предприятиями разных отраслей производства. В отсутствии данных связей, не представляется возможным достижение устойчивого экономического роста и накопления национального богатства. Для формирования самодостаточной национальной экономики необходимо сформировать условия, в которых основной капитал промышленных предприятий обновляется с большей скоростью, нежели скорость выбытия и износа.

Ключевые слова:

основной капитал, промышленные предприятия, движение основного капитала, интерес, государственная промышленная политика, амортизация, инвестиции, ВВП, государственные инвестиции, финансовые институты

Введение

Согласование экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий является важным аспектом государственной экономической политики, направленной на обеспечение устойчивого экономического роста. Категория "интерес" в науке имеет множество значений и охватывает различные аспекты человеческой жизни, включая мотивацию, цели, потребности и социальные отношения. Интересы могут быть как индивидуальными, так и коллективными, они играют важную роль в формировании поведения, принятии решений и взаимодействии между субъектами. С точки зрения философии интерес можно определить как стремление или желание, которое побуждает субъект действовать в определенном направлении. Это может быть связано с удовлетворением потребностей, достижением целей или получением удовольствия. Интересы условно можно разделить на социальные, экономические, культурные и политические. Каждый из видов интересов имеет свои особенности и влияет на поведение индивидов и групп. В социальной философии интересы рассматриваются как основа социальных взаимодействий и конфликтов.

Интересы могут быть как источником сотрудничества, так и причиной противоречий между различными группами. Экзистенциальные философы, такие как Жан-Поль Сартр, рассматривают интересы как часть человеческой свободы и ответственности. [1]. Адам Смит в своей работе "Богатство народов" (1776) подчеркивает, что экономический интерес является движущей силой человеческой деятельности, и что индивидуальные интересы, стремление к прибыли и благосостоянию способствуют общему благу общества. Экономический интерес — это важная категория в экономической теории, которая отражает стремление индивидов, групп или организаций к получению материальных благ и ресурсов. Разные авторы и экономисты определяют экономический интерес по-разному, в зависимости от их теоретических подходов и контекста [2].

Интересы могут быть как совместимыми, так и противоречивыми. Карл Маркс, подчеркивает, что классовые интересы приводят к конфликтам, в то время как другие теории акцентируют внимание на возможности сотрудничества и компромисса [3]. В рамках теории социального контракта экономические интересы индивидов рассматриваются как основа для формирования общества и государства. Философы, такие как Томас Гоббс и Жан-Жак Руссо, обсуждают, как индивидуальные интересы могут быть объединены для создания общего блага [4].

В условиях глобализации мировой экономики интересы становятся более сложными и иерархичными. Представители Франкфуртской школы, анализируют, как интересы формируются и манипулируются в рамках культурных и социальных структур, подчеркивая важность критического анализа интересов в контексте власти и идеологии [5].

С точки зрения приверженцев институциональной экономики действия экономических субъектов осуществляются в рамках контракта. Контракт, благодаря имеющимся правилам и законам, является отражением соблюдения интересов субъектов взаимодействия. Однако, на практике, каждый субъект преследует в первую очередь свои интересы, допуская получение собственных выгод, возникающих из-за асимметрии информации [6]. Предлагается исследование согласованности интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий с позиции именно институциональной экономики, поскольку это позволит выявить существующие институциональные ловушки и упущения в имеющихся правилах взаимодействия субъектов.

К субъектам движения основного капитала промышленных предприятий относятся: государство, предприятия (собственники средств производства), финансовые институты, институты науки и образования. Взаимодействие субъектов должно представлять собой согласованный механизм, который отвечает потребностям данных субъектов. В данном контексте необходимо определить, каким образом основной капитал способствует удовлетворению потребностей каждого из экономических субъектов.

А.Н. Бычкова в рамках экономического механизма сферы воспроизводства основного капитала рассматривает государственные органы в качестве субъектов воздействия над объектом — промышленными предприятиями. Основной капитал также рассматривается, как объект воздействия. [7]. Следует отметить, что если рассматривать основной капитал промышленных предприятий, как объект, в рамках которого происходит взаимодействие субъектов: государственных структур различных уровней, промышленных предприятий, инвесторов, финансовых структур, работников, то можно определить наиболее сильных субъектов взаимодействия, которые имеют большую степень влияние на развитие

основного капитала. Государственные институты играют одну из наиболее значимых ролей в развитии основного капитала промышленных предприятий [\[8\]](#).

Одновременно с этим, необходимо подчеркнуть, что в нынешней экономико-политической ситуации: в условиях санкций, необходимости импортозамещения, растущей потребности в инновационном прорыве, а также значимости информации важную роль играет интеграция промышленных предприятий и взаимодействие в рамках основного капитала, что описано в статье Козлова А.Н. «Хозяйствующий субъект в структуре неоинституционального воздействия» [\[9\]](#). Исходя из данного материала, можно сделать вывод, что помимо вертикальных, формируются горизонтальные взаимосвязи в рамках интересов субъектов основного капитала.

Бодрунов С.Д. указывает, что в современном новом экономическом укладе основополагающую роль играет знаниеемое производство, что требует ведение активной промышленной политики в ракурсе формирования данного производства, которое базируется не только на материальных ценностях, но и на знаниях [\[10\]](#). В связи с этим, представляется необходимым, включить в состав субъектов движения основного капитала промышленных предприятий образовательные организации и институты [\[11\]](#).

Постановка проблемы

В настоящее время вопрос развития основного капитала промышленных предприятий является основополагающим для решения проблем, связанных с самодостаточностью экономики страны и накоплением национального богатства. В условиях санкций и импортозамещения роль национальной промышленности возросла и возникла потребность в формировании, как практической, так и теоретической базы для успешной работы производств и формировании стабильности промышленного развития в долгосрочной перспективе. Проанализировав экономические интересы субъектов движения основного капитала промышленных предприятий, возможно сформировать модель качественного взаимодействия субъектов для эффективной реализации государственной экономической политики.

Цель и задачи исследования

Целью исследования является выделение основных принципов согласования экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий как элемент государственной экономической политики его развития.

В рамках поставленной цели предлагается решение следующих задач:

- уточнить определение «основного капитала промышленных предприятий», «движение основного капитала промышленных предприятий»;
- определение субъектов движения основного капитала промышленных предприятий;
- анализ интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий.

Методология и условия исследования

При помощи сравнительно-описательного метода исследования были проанализированы категории «основной капитал промышленных предприятий», «движение основного капитала». С применением диалектического метода формализации была определена роль государства в согласовании интересов субъектов движения основного капитала

промышленных предприятий.

Графическое представление информации продемонстрировало способы согласования интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий.

Анализ статистической информации выделил российскую институциональную среду, в которой происходит движение основного капитала промышленных предприятий.

Результаты исследования

Основной капитал промышленных предприятий — это совокупность взаимосвязей и взаимозависимостей в отношении материальных и нематериальных активов, которые используются в процессе производства товаров и услуг и имеют длительный срок службы. Он играет ключевую роль в обеспечении производственной деятельности и включает в себя материальные компоненты такие, как производственные и административные здания, склады, цеха и другие сооружения, которые необходимы для осуществления производственной деятельности, машины, станки, инструменты и оборудование, используемое в производственном процессе. Данные активы являются основными средствами, которые непосредственно участвуют в создании продукции и прибавочной стоимости. К нематериальным активам относятся патенты и лицензии, право на использование определенных технологий, изобретений или торговых марок, которые могут приносить доход [\[12\]](#).

Основной капитал промышленных предприятий играет ключевую роль в накоплении национального богатства, поскольку он является основой для создания прибавочной стоимости и имеет долгий срок использования. Именно благодаря основному капиталу предприятия способны увеличивать собственную ценность для страны. Основной капитал требует значительных вложений и является долгосрочным активом, что делает его важным элементом стратегического планирования и управления [\[13\]](#).

Движение основного капитала промышленных предприятий является процессом изменения состояния и структуры основных средств в результате их приобретения, использования, амортизации, модернизации и выбытия. Вместе с движением основного капитала промышленных предприятий происходит накопление знаний и информации, которое выражается в приобретении дополнительных навыков сотрудниками организаций, их профессиональном росте и развитии [\[14\]](#). Таким образом, движение основного капитала приводит к качественному росту человеческого капитала.

Движение основного капитала включает в себя несколько ключевых этапов и аспектов, которые важны для эффективного управления активами предприятия.



Рисунок 1 - Компоненты процесса движения основного капитала

Согласно рисунку 1 движение основного капитала начинается с инвестиций, то есть закупки новых основных средств, таких как здания, оборудование, машины и транспортные средства. Некой альтернативой закупки служит лизинг, что позволяет предприятиям получать доступ к необходимым активам без значительных первоначальных вложений. Также следует отметить, что многие предприятия осуществляют приобретение подержанных активов, что для них является более экономически выгодным вариантом. Основной капитал используется в производственном процессе для создания товаров и услуг. Эффективность использования основных средств напрямую влияет на производительность и рентабельность предприятия, вместе с этим регулярное обслуживание и ремонт основных средств поддерживает их работоспособности и продления срока службы.

Следующим компонентом движения основного капитала промышленных предприятий является амортизация - распределение стоимости основных средств на протяжении их срока службы. Амортизация учитывает износ и устаревание активов, что позволяет корректно отражать их стоимость в бухгалтерском учете.

В рамках движения основного капитала промышленных предприятий предполагается два варианта эксплуатации. В первом случае, в основной капитал вносят изменения и улучшения для повышения их производительности и эффективности (в том случае, если это возможно). Также возможен капитальный ремонт, что позволяет значительно продлить срок службы и улучшить функциональность основных средств.

Во втором случае происходит списание: продажа или утилизация. Удаление из учета основного капитала, который больше не может использоваться в производственном процессе из-за физического или морального износа. Выбытие капитала может происходить через продажу, утилизацию или передачу другим организациям.

Оценка эффективности использования основного капитала, включая анализ рентабельности, производительности и затрат на обслуживание выступает завершающим этапом движения основного капитала.

В России в настоящее время, наблюдаются проблемы движения основного капитала промышленных предприятий такие, как замедленный процесс обновления и высокий уровень износа. Сравнивая процессы обновления 2015-2024 года и 1970-1980 года можно сделать вывод, что процесс обновления замедлился в 2 раза. А в некоторых отраслях практически в 3 раза. Если в 1970-1980х годах в среднем, основной капитал подлежал обновлению раз в 15 лет, то в настоящее время данный показатель составляет 30-50 лет [15]. По данным Федеральной службы государственной статистики, в настоящее время степень износа основных фондов составляет 47,7%. Наибольшая степень износа характерна для отраслей добычи полезных ископаемых (52,8%), обрабатывающих производств (45,9%), производства и распределения электроэнергии, газа и воды (40,2%) [15]. Данные проблемы возникают в связи с отсутствием большого объема свободных финансовых ресурсов в компаниях, что не позволяет им регулировать и обновлять структуру основных фондов в плановом порядке [15].

Представляется, что наибольшая заинтересованность в увеличении основного капитала промышленных предприятий присутствует у государства, поскольку от увеличения основного капитала и его модернизации зависит уровень национального богатства страны. Таким образом, государство выступает наиболее важным субъектом стимулирования модернизации и инноваций.

Согласно перечню мер государственной поддержки промышленности на 2025 год, предоставленному Минпромторгом России не все отрасли национальной экономики получают должную степень поддержки. К примеру, Федеральный проект «Содействие в реализации инвестиционных проектов и поддержка производителей высокотехнологической продукции в гражданских отраслях промышленности» предполагает выделение средств в размере 44 017 621,8 млн руб. В то время, как Федеральный проект «Государственная поддержка российских организаций самолетостроения» - 1 507 742,2 млн руб. Данный показатель свидетельствует о неравномерности распределения государственных интересов по отраслям экономики [16].

В свою очередь, как уже было отмечено, наращивание объемов основного капитала промышленных предприятий приводит к росту национального богатства. Для отражения взаимосвязи между основным капиталом и экономическими показателями можно использовать следующую формулу:

$$\text{ВВП} = f(\text{Основной капитал}, \text{Труд}, \text{Технологии}) \quad (1);$$

где:

ВВП — валовый внутренний продукт;

f — функция, отражающая зависимость между переменными;

Основной капитал — совокупность материальных и нематериальных активов, используемых в производственном процессе;

Труд — количество и качество рабочей силы;

Технологии — уровень технологического развития и инноваций.

Национальное богатство можно рассматривать как совокупность всех активов страны, включая основной капитал. Увеличение основного капитала может привести к росту производительности и, следовательно, к увеличению национального богатства:

Национальное богатство = Основной капитал + Оборотный капитал + Нематериальные активы;

Экономическое развитие можно рассматривать как процесс, в котором увеличивается производительность и улучшаются жизненные условия населения. Основной капитал является важным фактором данного процесса:

Экономическое развитие = ВВП + Качество жизни + Социальные условия;

Таким образом, можно выразить взаимосвязь между основным капиталом, ВВП и экономическим развитием следующим образом: увеличение основного капитала (инвестиции в оборудование, технологии и инфраструктуру) приводит к росту производительности труда. Рост производительности труда способствует увеличению ВВП. Увеличение ВВП, в свою очередь, ведет к росту национального богатства и улучшению экономического развития.

Согласно статистическим данным, объем инвестиций в 2024 году вырос на 2,1 % по сравнению с предшествующим годом и составил 34,751 триллиона рублей. За 2023 год объем инвестиций в основной капитал в номинальном выражении составил 34,036 триллиона рублей. Совокупные инвестиции в основной капитал в 2022 году составили 27,865 триллиона рублей. В 2019 году было использовано 19,32 триллиона рублей инвестиций в основной капитал (период до COVID 19). Рассмотрим 2013 год – период до санкций. По данным Росстата, объем инвестиций в основной капитал в России в 2013 году снизился на 0,3% по сравнению с прошлым годом – до 13 триллионов 220,5 млрд рублей (рисунок 2).

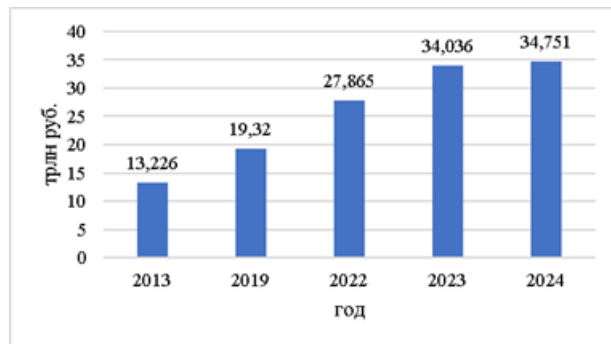


Рисунок 2 – Объем государственных инвестиций в основной капитал предприятий

Согласно рисунку 2 можно сделать вывод, что в связи с санкциями возникла потребность инвестирования в собственную экономику страны, включая основной капитал промышленных предприятий. С каждым годом, объем инвестиций возрастает, что в свою очередь влияет на рост национальной экономики и производства. В 2024 году прирост промышленного производства России составил 4,6%. В декабре 2024 года данный показатель достиг 8,2% год к году, что стало рекордным значением с января 2022 года.

Обрабатывающая промышленность в сентябре показала ускорение темпов роста до 6,6% год к году, что свидетельствует о стремлении уйти от ресурсно-зависимой экономике. В целом за 9 месяцев 2024 года рост обрабатывающего сектора составил 7,9% год к году. При этом, все же стоит учитывать вопрос равномерности инвестиций по отраслям экономики, чтобы не возникало дисбаланса в развитии отраслей. Следует также

отметить, что большая доля инвестиций в основной капитал приходится пока что на добывающую промышленность, что подчеркивает зависимость национальной экономики от ресурсов.

При всем при этом, государственные программы позволяют именно обновить основной капитал, то есть приобрести новое оборудование. В тоже время, если промышленные предприятия вынуждены будут вынуждены самостоятельно работать над модернизацией основного капитала, без участия государства, то основными формами воспроизведения основного капитала останутся реконструкция и техническое перевооружение. Они позволяют сократить длительность инвестиционного процесса и время освоения инвестиций, что обеспечивает высокую окупаемость вложений. В тоже время, проблемы износа оборудования будут стоять достаточно остро.

Для промышленных предприятий увеличение основного капитала приносит выгоды, которые могут существенно повлиять на их конкурентоспособность, эффективность и устойчивое развитие. Рассмотрим основные преимущества для промышленности, связанные с увеличением основного капитала. В первую очередь, экономическая выгода формируется от роста производительности труда. Инвестиции в новые и более производительные машины, оборудование, технологии позволяют увеличить объемы производства и снизить издержки. Внедрение автоматизированных систем и технологий позволяет сократить время на выполнение операций и уменьшить процент брака. Во-вторых, увеличивается качество продукции. Инвестиции в основной капитал могут помочь предприятиям соответствовать международным стандартам качества, что открывает новые возможности сбыта.

Снижение издержек происходит благодаря энергоэффективности современного оборудования. Также обновленные машины и оборудование требуют меньше затрат на обслуживание и ремонт, что также снижает общие издержки. С новым оборудованием предприятия могут расширять ассортимент продукции, что позволяет в полной мере удовлетворять общественным потребностям, участвовать в импортозамещении и приводит к самодостаточности национальной экономики страны в целом и востребованности предприятия, в частности. Увеличение основного капитала является стратегическим шагом, который обеспечивает долгосрочную устойчивость и развитие предприятий. Также, следует отметить, что современное оборудование и технологии могут снизить риски, связанные с производственными процессами, такими как поломки и простои.

Опять же следует отметить, что должен соблюдаться баланс, согласованность и обеспеченность ресурсами для формирования горизонтальных связей между субъектами основного капитала промышленных предприятий. Негативным примером может служить избыток единиц сельскохозяйственной техники компании Ростсельмаш на складах (более 1700 единиц комбайнов), на фоне необходимости «перевооружения села». Как отмечает зампред фракции СРЗП, Валерий Гнутов, АПК России демонстрирует рост урожая, при этом, не хватает ресурсов на приобретение необходимого основного капитала [\[17\]](#). Данная проблема была озвучена в отчете, руководителем фракции КПРФ Геннадием Зюгановым, Михаилу Мишустину [\[17\]](#). Таким образом, формирование и поддержание горизонтальных интересов субъектов основного капитала промышленных предприятий является государственной компетенцией.

Компании с современным основным капиталом и высокими показателями производительности более привлекательны для инвесторов, что может привести к дополнительным инвестициям и финансированию. Увеличение основного капитала может

помочь предприятиям получить доступ к различным государственным программам поддержки и субсидирования. Увеличение основного капитала приводит к созданию новых рабочих мест, повышению квалификации сотрудников и снижению кадровой миграции. Сотрудники компаний будут удовлетворены своими рабочими местами и качеством работы.

Также, современные технологии зачастую являются более экологически чистыми, что способствует снижению негативного воздействия на окружающую среду и улучшению нематериальных активов компаний.

Таким образом, увеличение основного капитала для промышленных предприятий приносит множество выгод, включая повышение производительности, улучшение качества продукции, снижение издержек. Данные преимущества способствуют долгосрочному устойчивому развитию предприятий и их способности адаптироваться к изменениям на рынке. Инвестиции в основной капитал являются стратегически важным шагом для достижения успеха в современном производстве. Однако, далеко не все промышленные предприятия обновляют основной капитал. Проблема носит управленческий характер. Владельцы и директора предприятий пытаются получить выгоду в краткосрочной перспективе, в результате жизненный цикл предприятий сводится к 10 годам, после чего восстанавливать производство становится затруднительным процессом. Данная проблема остается открытой, поскольку частный сектор экономики не несет ответственности за деятельность в отношении основного капитала. Даже в государственных компаниях возможность возложить ответственность на руководителей является затруднительным процессом.

Увеличение основного капитала промышленных предприятий приносит выгоды не только самим предприятиям, но и финансовым институтам, которые предоставляют финансирование и услуги.

Рассмотрим основные преимущества для финансовых институтов, связанные с увеличением основного капитала промышленных предприятий:

1 увеличение кредитоспособности - увеличение основного капитала улучшает финансовое состояние предприятий, что снижает риски для кредиторов. Более устойчивые компании с современным оборудованием и технологиями имеют меньшую вероятность дефолта;

2 компании с высоким уровнем основного капитала получают более высокие кредитные рейтинги, что делает их более привлекательными для кредитования;

3 увеличение основного капитала может привести к росту числа предприятий, нуждающихся в финансировании для модернизации и расширения, что создает новые возможности для кредитования;

4 финансовые институты устанавливают долгосрочные отношения с предприятиями, которые активно инвестируют в основной капитал, что способствует стабильному доходу от кредитования;

5 финансовые институты предлагают дополнительные услуги, такие как страхование, консультации по управлению активами и финансовый анализ, что также увеличивает их доходы.

6 инвестиции в основной капитал приводят к созданию новых рабочих мест, что способствует увеличению доходов населения и, соответственно, росту спроса на

финансовые услуги;

7 финансовые институты инвестируют в акции и облигации компаний, которые увеличивают свой основной капитал, что может привести к росту их стоимости и доходности;

8 финансовые институты участвуют в финансировании крупных проектов, связанных с увеличением основного капитала, что открывает новые возможности для получения прибыли.

Так, в 2024 году действовали программы кредитования предприятий, к примеру: «1570» - промышленная ипотека для развития производственных предприятий и увеличения основного капитала. Максимальный размер заемных средств до 500 млн руб., процентная ставка ЦБ – 3,5% [\[18\]](#). Данная программа осуществляется при государственной поддержке. Государство призвано нейтрализовать риски, которые несут финансовые институты при кредитовании. Таким образом, для финансовых институтов развитие основного капитала промышленных предприятий становится выгодным долгосрочным контрактом.

В связи с вышеизложенным, увеличение основного капитала промышленных позволяет финансовым институтам снизить рисков, расширить клиентскую базу, увеличить доходы. Данные факторы способствуют созданию более устойчивой и динамичной экономики, что в конечном итоге выгодно как для предприятий, так и для финансовых учреждений.

Экономические интересы институтов науки и образования представляются наличием дополнительных ресурсов для выпуска специалистов, отвечающих требованиям квалификации для предприятий страны. Возможна реализация большего количества хозяйственных договоров. Также увеличение основного капитала промышленных предприятий приводит к стимулированию развития человеческого капитала. В рамках ознакомительных и производственных практик студенты образовательных организаций будут получать первичные навыки работы на современном оборудовании, что способствует формированию приверженности к будущей профессии.

В настоящий момент наблюдается дефицит кадров практически во всех отраслях и профессиональных группах. Так, в 2022–2024 годах дефицит кадров увеличился до 37 из 39 профессиональных групп. Наибольший рост наблюдался среди работников рыболовства и охотников (прирост дефицита составил 13 %), производителей сельхозкультур (прирост дефицита составил 9 %), работников сферы обслуживания (прирост дефицита составил 7 %), неквалифицированных рабочих в сельском хозяйстве (прирост дефицита составил 7,1 %) и IT-специалистов (прирост дефицита составил 6,1 %).

Дефицит кадров снизился только среди продавцов и не изменился среди специалистов в области здравоохранения, хотя в 2022 году он достигал высокого уровня – 10,3 % от всех работников [\[19\]](#).

Во многом, это связано с отсутствием популярности ряда профессий и мотивации к приобретению знаний. Казанский авиационный завод имени Горбунова (КАЗ) объявил о нехватки инженеров, в связи с чем, срывается плановая поставка новых бортов [\[20\]](#).

Необходимость корреляции между образовательной, научной и промышленной отраслями становится все более необходимой. Вновь стоит отметить, что лишь с помощью государства возможно удовлетворение интересов субъектов регулирования, через

реализацию целевых образовательных программ. Наличие современного оборудования, в свою очередь станет дополнительным стимулом к работе на предприятиях. Согласно исследованию Ларисы Смирных, гибкий график труда для высококвалифицированных специалистов, стимулирует рост инноваций. В то же время, при развитии технологий, возникает спрос в специалистах высокой квалификации [21]. Таким образом, подтверждается определение категории основного капитала, как совокупности взаимосвязей и взаимодействий в рамках основных средств производства (зданий, станков, оборудования и т.д.).

Представим схему согласования экономических интересов субъектов регулирования основного капитала промышленных предприятий (рисунок 3).

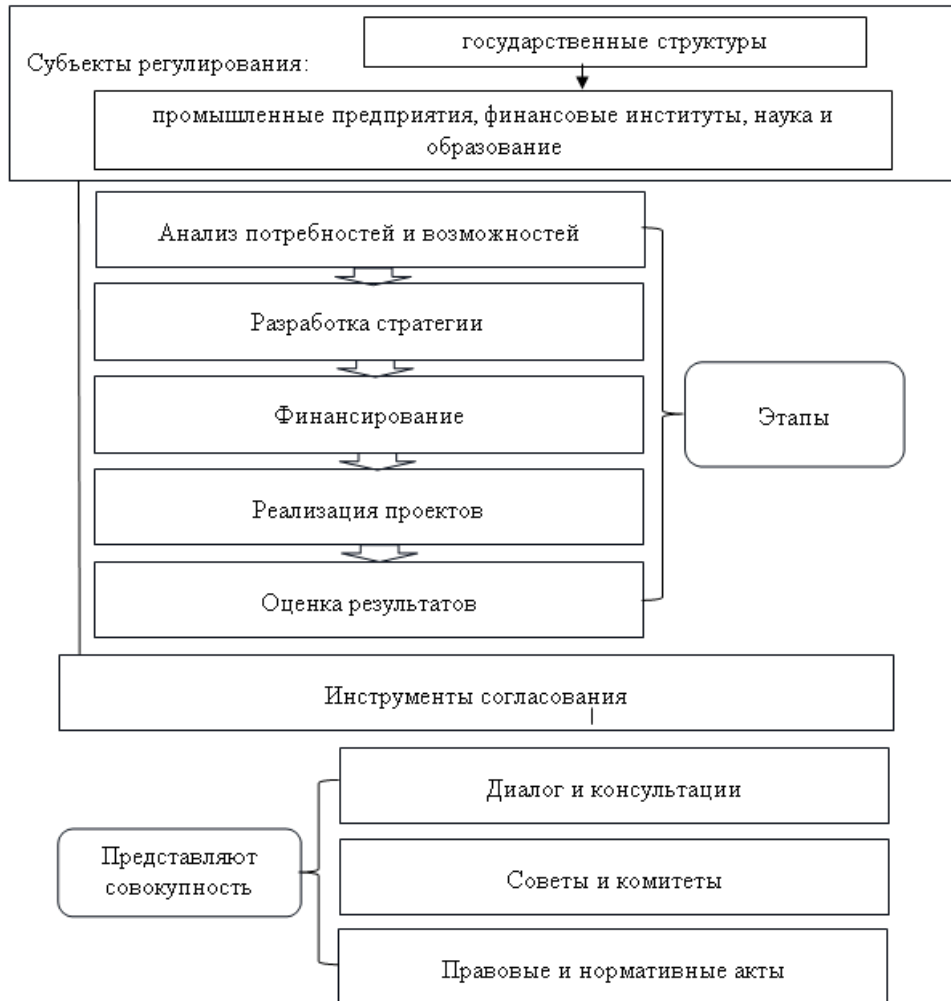


Рисунок 3 – Возможности согласования экономических интересов субъектов регулирования движения основного капитала промышленных предприятий

На рисунке 3 представлен баланс экономических интересов всех субъектов движения основного капитала. К заинтересованным субъектам движения основного капитала относятся:

- государственные структуры, которые участвуют в разработке и реализации промышленной и инвестиционной политики;
- промышленные предприятия – представители промышленных производств различных отраслей и сфер экономической деятельности, руководство производственных компаний;
- финансовые институты представлены банками и инвестиционными компаниями, которые

- преследуют финансирование для приобретения и модернизации основного капитала;
- институты науки и образования: научно-исследовательские институты, образовательные организации различных уровней, которые подготавливают работников промышленных предприятий.

Согласно рисунку 3 инициатором формирования эффективных взаимосвязей субъектов в отношении основного капитала промышленных предприятий является государство. Именно государство обладает большей силой воздействия на национальное производство через реализацию промышленной политики и имеет наиболее высокий интерес в развитии промышленности. Государственные органы формируют политику, направленную на поддержку инвестиций в основной капитал, включая налоговые льготы и субсидии.

Согласование интересов субъектов происходит путем проведения анализа потребностей и выявления возможностей. Изначально следует провести оценку состояния основного капитала: предприятия проводят анализ состояния своего основного капитала, выявляют потребности в модернизации и обновлении. Следующим этапом выступает исследование экономических возможностей и перспектив, включая спрос на продукцию, доступность технологий и оборудования, а также финансовые условия. Предприятия разрабатывают стратегии по увеличению и модернизации основного капитала, учитывая интересы всех субъектов.

Со стороны финансовых институтов происходит оценка рисков, связанных с финансированием, и принятие решений о предоставлении кредитов или инвестиций.

Реализация проектов, которые предполагают приобретение и модернизацию основного капитала происходит через контракт между заинтересованными субъектами. Установление контроля за выполнением проектов включает отслеживание сроков, требование к соответствию качества продукции, соблюдение профессионального стандарта при исполнении проекта и реализацию бюджета.

Оценка результатов модернизации основного капитала, включает влияние на производительность, качество продукции и финансовые показатели.

К инструментам согласования интересов субъектов основного капитала промышленных предприятий относится:

- диалог, регулярные встречи и консультации между представителями субъектов основного капитала промышленных предприятий для обсуждения текущих вопросов и проблем;
- создание рабочих групп и комитетов, включающих представителей всех заинтересованных сторон для совместного решения проблем;
- разработка и внедрение законов и нормативных актов, регулирующих движение основного капитала и защиту интересов всех участников.

Согласование экономических интересов субъектов регулирования движения основного капитала промышленных предприятий является важным элементом эффективного управления и устойчивого развития [21]. Он требует активного взаимодействия между государственными органами, предприятиями, финансовыми институтами, наукой и образованием. Успешное согласование интересов способствует не только повышению эффективности использования основного капитала, но и созданию благоприятной

экономической и социальной среды.

Заключение

Таким образом, государство определяет общие правила игры, разрабатывает экономическую политику, регулирует отрасли и создает условия для инвестиций. Предприятия принимают решения о вложении средств в основной капитал, модернизацию и развитие производственных мощностей. Банки и инвестиционные компании предоставляют финансирование для проектов, связанных с движением основного капитала. Образовательные организации и НИИ осуществляют подготовку специалистов, которые соответствуют требованиям профессионального стандарта и компетенциями для работы на предприятиях страны, имеют базы практик и возможности для заключения хозяйственных договоров с предприятиями для осуществления совместной деятельности.

Согласование экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий является ключевым элементом государственной экономической политики, направленной на накопление национального богатства. Эффективное взаимодействие между государством, бизнесом, финансовыми институтами и работниками способствует созданию условий для устойчивого роста, повышения конкурентоспособности и внедрения инноваций. Важно развивать инструменты сотрудничества и диалога, которые помогут учесть интересы всех сторон и обеспечить гармоничное развитие промышленного сектора.

Дальнейшие направления исследования

В дальнейших исследованиях будет разработан механизм регулирования интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий, также будут разработана критериальная оценка состояния и движения основного капитала промышленных предприятий современной России.

Библиография

1. Азнагулова, Г. М. Понятие "Интерес" в философской и политико-правовой мысли эпохи Просвещения // Lex Russica. 2016. № 11 (120). С. 162-171. URL: <https://ponyatie-interes-v-filosofskoy-i-politiko-pravovoy-mysli-epohi-prosveshcheniya> (дата обращения: 25.03.2025). DOI: 10.17803/1729-5920.2016.120.11.162-174 EDN: XVQAZT.
2. Смит, А. Исследование о природе и причинах богатства народов. Книга 1. 1776. С. 1-145 [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://schumpeter.ru/wp-content/uploads/2015/11/smit_1.pdf.
3. Чернецова, Н. С. Устойчивое развитие экономических систем как функция системы экономических интересов // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. 2024. № 4 (52). С. 39-52. URL: <https://ustoychivoe-razvitiye-ekonomiceskikh-sistem-kak-funktsiya-sistemy-ekonomiceskikh-interesov> (дата обращения: 25.03.2025). DOI: 10.21685/2227-8486-2024-4-4 EDN: DMYRGD.
4. Чернецова, Н. С., Никулина, Т. Б. Экономические интересы и институты // Известия ПГУ им. В. Г. Белинского. 2012. № 28. URL: <https://ekonomiceskie-interesy-i-instituty> (дата обращения: 25.03.2025). С. 609-611.
5. Харламов, А. В., Пашковская, Е. Г. Обеспечение устойчивого развития на основе приоритизации национальных экономических интересов // Экономика и управление. 2024. № 2. URL: <https://obespechenie-ustoychivogo-razvitiya-na-osnove-prioritizatsii-natsionalnyh-ekonomiceskikh-interesov> (дата обращения: 25.03.2025). С. 149-157. EDN: XKRXKT.

6. Гущина, Е. Г., Витальева, Е. М., Волков, С. К. Влияние асимметрии информации на экономический рост // Вестник АГТУ. Серия: Экономика. 2017. № 4. URL: <https://vliyanie-asimmetrii-informatsii-na-ekonomicheskiy-rost> (дата обращения: 25.03.2025). С. 7-13. DOI: 10.24143/2073-5537-2017-4-7-14 EDN: ZXFFHJ.
7. Бычкова, А. Н. Экономические механизмы сферы воспроизводства основного капитала в промышленности России // Мир экономики и управления. 2011. № 1. URL: <https://ekonomicheskie-mehanizmy-sfery-vosproizvodstva-osnovnogo-kapitala-v-promyshlennosti-rossii> (дата обращения: 25.03.2025). EDN: NWZVWH.
8. Альпидовская, М. Л. Экономические интересы в неоэкономических реалиях : монография / М. Л. Альпидовская, Е. С. Стомпелева ; Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации" (Финансовый университет). Москва : Прометей, 2020. 275 с. EDN: LFJVHO.
9. Козлов, А. Н. Хозяйствующий субъект в структуре неоинституционального воздействия // Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. 2023. № 2. URL: <https://hozyaystvuyuschiy-subekt-v-strukture-neoinstitutsionalnogo-vozdeystviya> (дата обращения: 25.03.2025). С. 109-114. DOI: 10.22394/2079-1690-2023-1-2-109-114 EDN: NJWILX.
10. Бодрунов, С. Д. Преодоление вызовов глобальной трансформации: нтп, знания, ноономика // Проблемы прогнозирования. 2023. № 4. URL: <https://preodolenie-vyzovov-globalnoy-transformatsii-ntp-znaniya-noonomika1> (дата обращения: 25.03.2025). С. 8-14. DOI: 10.47711/0868-6351-199-8-14 EDN: DDHSUG.
11. Альпидовская, М. Л. "Последний капитализм": асимптотическое приближение к пределам // Вопросы политической экономии. 2024. № 1 (37). С. 182-195. DOI: 10.5281/zenodo.11065371 EDN: DTSSNX.
12. Иващенко, А. О. Специфика государственного регулирования накопления основного капитала промышленных предприятий в России // Вестник ВОЛБИ [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://vestnik.volbi.ru/webarchive/170/yekonomika/specifika-gosudarstvennogo-regulirovaniij.html> (дата обращения: 25.03.2025). С. 109-116.
13. Розов, Д. В. Анализ влияния амортизационной политики на эффективное обновление основного капитала // Экономический анализ: теория и практика. 2011. № 12. С. 25-29. URL: <https://analiz-vliyaniya-amortizatsionnoy-politiki-na-effektivnoe-obnovlenie-osnovnogo-kapitala> (дата обращения: 24.12.2024). EDN: NDPKJJ.
14. Андреев, А. О. Диагностика интенсивности реализации капитальных вложений в управлении воспроизводством основных фондов : диссертация ... кандидата экономических наук : 08.00.05. - Хабаровск, 2003. - 192 с. EDN: NMICKJ.
15. Налоговые льготы для бизнеса в 2025 году [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://rb.ru/opinion/nalogovye-lgoty-dlya-biznesa/> (дата обращения: 24.02.2025).
16. Перечень мер федеральной государственной поддержки промышленных предприятий на 2025 год [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1742991051&tId=ru&lang=ru&name=Federal_nye_mery_gospodderzhki_prom._predpriyatiy_na_2025_god.pdf&text (дата обращения: 25.03.2025).
17. Итоги 2024 года: битва за урожай, падение доходности и высокая ключевая ставка [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.agroinvestor.ru/analytics/news/43556-itogi-2024-goda-bitva-za-uropzhay-padenie-dokhodnosti-i-vysokaya-klyuchevaya-stavka/> (дата обращения: 25.03.2025).
18. РБК Компании. Кредиты при государственной поддержке в 2024 году [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://companies.rbc.ru/news/aRME3joRML/kakie-kredityi-s-gospodderzhkoj-dostupnyi-biznesu-v-2024-godu/> (30.04.2025).
19. Если быть точным. 2,2 млн сотрудников не хватило предприятиям [Электронный

- ресурс]. - Режим доступа: <https://tochno.st/materials/ne-xvatalo-rossiiskim-kompaniiam-v-2024-godu>.
20. Для выпуска советского самолета не смогли найти инженеров [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://lenta.ru/news/2025/03/27/tushka/> (дата обращения: 25.03.2025).
21. Smirnykh, L. Is flexible work useful for innovation? Data at the level of Russian companies // Foresight. 2016. No. 4 (English). URL: <https://is-flexible-labor-good-for-innovation-evidence-from-russian-firm-level-data> (date of request: 30.04.2025).
22. Нестеров, Л. И. Новые веяния в статистике национального богатства России // Вопр. статистики. 2020. № 10. С. 15-21.

Результаты процедуры рецензирования статьи

В связи с политикой двойного слепого рецензирования личность рецензента не раскрывается.

Со списком рецензентов издательства можно ознакомиться [здесь](#).

Предмет исследования. С учётом сформированного заголовка статья должна быть посвящена вопросам согласования экономических интересов в процессе движения основного капитала промышленных предприятий как цель государственной экономической политики.

Методология исследования базируется на комплексе методов: анализе и синтезе данных, их систематизации. Также ценно, что автор использует графический инструментарий, который всегда позволяет максимально схематично представить полученные научные результаты.

Актуальность. Данная тема является актуальной в контексте современных социально-экономических трендов, в т.ч. в контексте научного обоснования подходов к достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2030 года.

Научная новизна в представленном на рецензирование материале частично присутствует (например, в контексте преимуществ для финансовых институтов, связанных с увеличением основного капитала промышленных предприятий, но тезисы не обоснованы. При доработке статьи крайне важно обратить внимание на наличие данной проблемы, т.к. от качества обоснования суждений зависит востребованность статьи у потенциальной читательской аудитории.

Стиль, структура, содержание. Стиль изложения является преимущественно научным с точки зрения отсутствия просторечных выражений и словосочетаний. При этом рекомендуется отказаться от использования «могут» и других выражений, не используемых в научных публикациях. Структура статьи автором сформирована, позволяет раскрыть выбранную тему полно и интересно. Ознакомление с содержанием показало важность усиления обоснованности приводимых суждений. Автор утверждает, что «В настоящий момент наблюдается дефицит кадров во всех отраслях и сферах деятельности». Как автор это понял? Точно ли во всех? Точно ли проблема является одинаковой? Чем отрасль отличается от сферы деятельности? Как это влияет на движение основного капитала промышленных предприятий? Что конкретно может сделать государство для решения данной проблемы?

Библиография. Библиографический список, сформированный автором, состоит из 19

наименований. Ценно, что в его составе есть актуальные научные публикации (в т.ч. вышедшие в 2024 году). При этом обращает на себя внимание отсутствие изученности зарубежных научных публикаций, что снижает впечатление от ознакомления с данной статьей.

Апелляция к оппонентам. Несмотря на сформированный библиографический список, какой-либо научной дискуссии в тексте не обнаружено, что снижает впечатление от ознакомления с рецензируемой научной статьей. При доработке рекомендуется устранить данное замечание. Крайне важно показать ответ на вопрос: «В чём состоит прирост научного знания? Что нового открыл автор?».

Выводы, интерес читательской аудитории. С учётом вышеизложенного статья требует проведения глубокой содержательной доработки, после осуществления которой потребуется осуществление повторного рецензирование, результаты которого обосновут целесообразность опубликования. В случае качественной содержательной доработки будет сформирована возможность для востребованности данной статью у большой читательской аудитории.

Результаты процедуры повторного рецензирования статьи

В связи с политикой двойного слепого рецензирования личность рецензента не раскрывается.

Со списком рецензентов издательства можно ознакомиться [здесь](#).

Предметом исследования в рецензируемом исследовании выступают экономические интересы.

Методология исследования базируется на рассмотрении согласованности интересов с позиции институциональной экономики, применении сравнительно-описательного метода для анализа категорий «основной капитал промышленных предприятий», «движение основного капитала», диалектического метода формализации, графического представления информации, анализа статистической информации.

Актуальность работы авторы связывают с тем, что анализ экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий позволяет сформировать модель качественного взаимодействия субъектов для эффективной реализации государственной экономической политики.

Научная новизна работы, по мнению рецензента, состоит в выделение основных принципов согласования экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий как элемент государственной экономической политики его развития.

При написании статьи авторами использован научный стиль речи. Структурно в тексте выделены следующие разделы: Введение, Постановка проблемы, Цель и задачи исследования, Методология и условия исследования, Результаты исследования, Заключение, Дальнейшие направления исследования и Библиография.

В публикации рассмотрены трактовки категории «интерес» в науке, выделены индивидуальные и коллективные интересы; социальные, экономические, культурные и политические интересы; совместимые и противоречивые интересы; отмечено, что интересы могут быть как источником сотрудничества, так и причиной противоречий между различными группами. Исследование согласованности интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий авторами рассмотрено с позиции институциональной экономики, поскольку это позволит выявить существующие

институциональные ловушки и упущения в имеющихся правилах взаимодействия субъектов. К субъектам движения основного капитала промышленных предприятий в публикации отнесены: государство, предприятия (собственники средств производства), финансовые институты, институты науки и образования. Авторы стремятся определить, каким образом основной капитал способствует удовлетворению потребностей каждой группы экономических субъектов. В статье отражены компоненты процесса движения основного капитала, проанализированы объемы государственных инвестиций в основной капитал предприятий, разработана схема согласования экономических интересов субъектов регулирования движения основного капитала промышленных предприятий. В публикации сдан вывод о том, что согласование экономических интересов субъектов движения основного капитала промышленных предприятий является ключевым элементом государственной экономической политики, направленной на накопление национального богатства.

Библиографический список включает 22 источника – научные публикации российских и зарубежных авторов по рассматриваемой теме на русском и английском языках, а также интернет-ресурсы. В тексте публикации имеются адресные ссылки к списку литературы, подтверждающие наличие апелляции к оппонентам.

Из резервов улучшения статьи стоит отметить следующие. Во-первых, в схеме «Национальное богатство = Основной капитал + Оборотный капитал + Нематериальные активы» не отражены разведанные и вовлеченные в экономический оборот природные и другие виды ресурсов. Во-вторых, в разделе «Библиография» следует соблюсти рекомендации издательства по оформлению списка литературы: «В списке литературы не указываются ... Интернет-источники, включая информацию с сайтов... Все вышеперечисленные источники упоминаются в тексте статьи в скобках, наряду с прочими комментариями и примечаниями авторов» – это касается источников под номерами 15-20.

Тема статьи актуальна, материал соответствует тематике журнала «Теоретическая и прикладная экономика», может вызвать интерес у читателей, рекомендуется к опубликованию после некоторой доработки в соответствии с высказанными замечаниями.