

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ

Кафедра международных экономических отношений

Аннотация к дипломной работе

**МИРОВОЙ РЫНОК ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ:
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**

Вильчицкая Александра Андреевна

Научный руководитель – старший преподаватель Л.В. Хмурович

Минск, 2020

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 63 с., 30 рис., 5 табл., 75 ист., 1 прил.

Ключевые слова: МИРОВОЙ РЫНОК ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ; МИРОВОЙ СПРОС, МИРОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ФАКТОРЫ СПРОСА И ПРЕДЛОЖЕНИЯ, БЕСПИЛОТНЫЕ АВТОМОБИЛИ.

Объект исследования: мировой рынок электромобилей.

Цель исследования: комплексный анализ и прогноз конъюнктуры мирового рынка электромобилей.

Методы исследования: принципы системного анализа, методы научной абстракции, индукции, дедукции, построение классификаций, методы экономического анализа, финансового анализа, построение DCF и CAMP моделей.

Полученные результаты и их новизна: в результате исследования проанализированы спрос и предложение на мировом рынке электромобилей, динамика цен и факторы, их определяющие, а также определены основные тенденции и перспективы развития. Также в работе проведен анализ рынка электромобилей в Республике Беларусь. Кроме того, дана оценка одной из ведущих компаний производителей электромобилей Tesla, Inc., прогноз финансовых показателей и положения компании на рынке на основе финансовой DCF модели.

Область возможного практического применения: результаты исследования могут быть применены коммерческими компаниями при оценке экономических рисков в рамках управленческих решений, связанных с деятельностью на рынке электромобилей, государственными органами – для анализа существующих подходов к стимулированию развития рынка электромобилей, при составлении дорожных карт, национальных программ, а также в учебном процессе при чтении дисциплин по мировой экономике.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

(подпись студента)

РЭФЕРАТ

Дыпломная праца: 63 с., 30 мал., 5 табл., 75 крыніц, 1 прыкл.

Ключавыя словы: СУСВЕТНЫ РЫНАК ЭЛЕКТРАМАБІЛЯЎ; СУСВЕТНЫ ПОПЫТ, СУСВЕТНАЯ ПРАПАНОВА, ФАКТАРЫ ПОПЫТУ І ПРАПАНОВЫ, БЕСПЛОТНЫЯ АЎТАМАБІЛІ.

Аб'ект даследавання: сусветны рынак электрамабіляў.

Мэта даследавання: комплексны аналіз і прагноз кан'юнктуры сусветнага рынку электрамабіляў.

Метады даследавання: прынцыпы сістэмнага аналізу, метады навуковай абстракцыі, індукцыі, дэдукцыі, пабудова класіфікацый, метады эканамічнага аналізу, фінансавага аналізу, пабудова DCF і CAMP мадэляў.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: у выніку даследавання прааналізаваны попыт і прапанова на сусветным рынку электрамабіляў, дынаміка цэн і фактары, якія іх вызначаюць, а таксама вызначаны асноўныя тэндэнцыі і перспектывы развіцця. Таксама ў працы праведзены аналіз рынку электрамабіляў у Рэспубліцы Беларусь. Акрамя таго, дадзена ацэнка адной з вядучых кампаній вытворцаў электрамабіляў Tesla, Inc., прагноз фінансавых паказчыкаў і становішча кампаніі на рынку на аснове фінансавай DCF мадэлі.

Вобласць магчымага практычнага прымянення: вынікі даследавання могуць быць ужытыя камерцыйнымі кампаніямі пры ацэнцы эканамічных рызыкаў у рамках кіраўніцкіх рашэнняў, звязаных з дзейнасцю на рынку электрамабіляў, дзяржаўнымі органамі – для аналізу існуючых падыходаў да стымулявання развіцця рынку электрамабіляў, пры складанні дарожных карт, нацыянальных праграм, а таксама ў навучальным працэсе пры чытанні дысцыплін па сусветнай эканоміцы.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ёй разлікова-аналітычны матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан доследнага працэсу, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя становішча і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

(подпіс студэнта)

ANNOTATION

Degree paper: 63 p., 30 ill., 5 tab., 75 sources, 1 app.

Key words: GLOBAL ELECTRIC VEHICLE MARKET; GLOBAL DEMAND; GLOBAL SUPPLY; DEMAND AND SUPPLY FACTORS; AUTONOMOUS VEHICLES

Object of research: global electric vehicle market.

Purpose of research: comprehensive analysis and forecast of the global electric vehicle market conditions.

Research methods: principles of system analysis, methods of scientific abstraction, induction, deduction, development of classifications, methods of economic analysis, financial analysis, building of DCF and CAMP models.

Obtained results and their novelty: The study identifies the global vehicle market demand and supply, price dynamics and factors that determine them, and reviews the main trends and development prospects. The paper analyses the electric vehicle market in the Republic of Belarus. Furthermore, a valuation was done of one of the leading companies manufacturers Tesla, Inc., a forecast of financial performance and market position based on the financial DCF model.

Area of possible practical application: The results of the research can be applicable by commercial companies when assessing economic risks in management decisions related to activities on the electric vehicle market, by government agencies – for the analysis of existing approaches to stimulate the development of the electric vehicle market, in the development of road maps, national programs, as well as in the learning process when teaching disciplines on the global economy.

The author of the work confirms that computational and analytical material presented in it correctly and objectively reproduces the picture of investigated process, and all the theoretical, methodological and methodical positions and concepts borrowed from literary and other sources are given references to their authors.

(Student's signature)