

ocenka-effektivnosti-regionalnoy-investicionnoy-politiki-na-osnove-statisticheskikh-indeksov.html (дата обращения: 30.03.2021).

6 Рейтинг инвестиционной привлекательности регионов РАЕХ за 2020 год // РАЭК Аналитика URL: <https://raex-a.ru/ratings/regions/2020> (дата обращения: 30.03.2021).

7 Хасанов Ильдар Финатович Оценка эффективности инвестиционной политики в регионах РФ // Статистика и экономика. 2010. №2.

АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «ЭЛЕКТРОЩИТ» - ТМ САМАРА И ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ В ТЕКУЩИХ УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ

Матвеева Валерия Павловна¹
Самарский университет, г. Самара

Аннотация. Статья посвящена оценке перспектив развития предприятий в условиях пандемии. Проведен анализ деятельности АО «Электрощит» - ТМ Самара в условиях пандемии, оценены действия, направленные на сохранение и усиление рыночных позиций, посчитан экономический эффект.

Ключевые слова: пандемия, тенденции и перспективы развития, конкурентоспособность, экономический эффект.

ANALYSIS OF THE ACTIVITY OF ELECTROSHCHIT JSC - TM SAMARA AND THE PROSPECTS OF THE COMPANY'S DEVELOPMENT IN THE MODERN PANDEMIC CONDITIONS

Matveeva V.P.
Samara University, Samara

Abstract. The article is devoted to assessing the prospects for the development of enterprises in the context of a pandemic. The analysis of the activities of JSC "Electroshield" - TM Samara in the conditions of a pandemic

¹Студент 2 курса магистратуры Института экономики и управления Самарского университета. Научный руководитель: Матвеева Ю.В., кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры менеджмента и организации производства Самарского университета.

was carried out, actions aimed at maintaining and strengthening market positions were assessed, and the economic effect was calculated.

Keywords: pandemic, development trends and prospects, competitiveness, economic effect.

В связи со вспышкой новой пандемии международный рынок претерпел несколько тяжелых потрясений. Ограничительные меры, которые пришлось ввести, привели к банкротству множество организаций, которые не успели перестроиться в условиях недостатка времени.

Рынок товаров и услуг кардинально изменился. Сегодня в сфере экономики остро стоит вопрос о сроках полного ее восстановления и дальнейших выходах на ускоренные темпы развития. Ведущие экономисты опасаются второй волны эпидемии, которая способна прервать восстановление.

Рынок энергетического машиностроения не стал исключением из правил. Так, например, АО «Электрощит» - ТМ Самара в разгар пандемии, наряду с другими системообразующими предприятиями ввела комплекс ограничительных мер в период карантина весной 2020 года [11]. Были минимизированы любые личные контакты персонала. Все корпоративные мероприятия были отменены, а рабочие связи проводились в формате видеоконференций. Производство не было остановлено.

АО «Электрощит» - ТМ Самара – электротехническое предприятие, предлагающее широкий ассортимент электротехнического оборудования, а также услуг проектированию, производству, поставке, монтажу, запуску, обслуживанию и обучению клиентов [8].

Предприятие участвует в обеспечении энергобезопасности России. Реализация национальных проектов возможна только при своевременной поставке его продукции. Поэтому, несмотря на высокий уровень эпидемиологической опасности, «Электрощит Самара» продолжает и сегодня работать бесперебойно [8].

За 2019-2020 гг. в условиях пандемии предприятие завершило проекты на общую сумму более 1,8 млрд руб.

На рисунке 1 представлен график, показывающий прибыль предприятия в период с 2017 по 2020 гг.

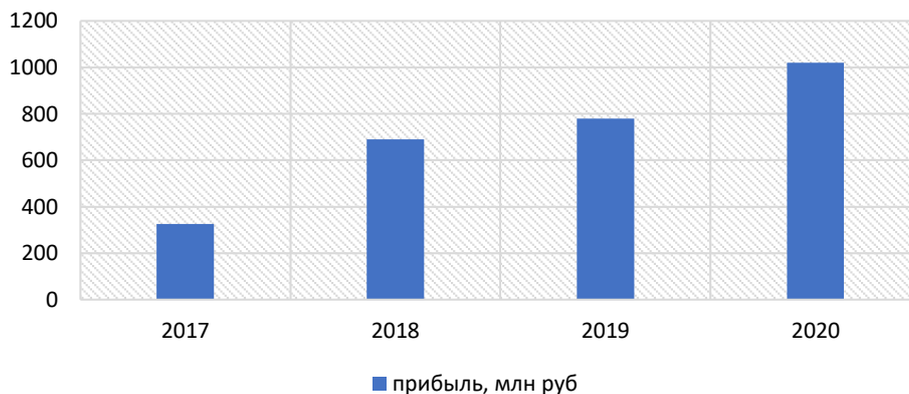


Рисунок 1 - Прибыль АО «Электрощит» - ТМ Самара в 2017-2020 гг.

Затраты, которые АО «Электрощит» - ТМ Самара понесло для поддержки эпидемиологической безопасности, а именно мер защиты оцениваются в 28,9 млн рублей.

Также для примера приводятся статьи расходов по принимаемым мерам защиты (таблица 1).

Таблица 1 - Статьи расходов на меры защиты

Наименование	Сумма затрат, млн руб.
Средства индивидуальной защиты	4
Антисептики	0,1
Здравоохранение	19,2
Тесты, определяющие заболевание	3,6
Бактерицидные лампы	0,8
Систематическая обработка помещений	1,2

Перевод части работников на режим дистанционной работы позволил разгрузить офисные помещения и разместить оставшийся персонал на более безопасном друг от друга расстоянии. Открытие отдела вакцинации позволило сделать прививки более 80% работников в медицинском центре предприятия.

На сегодняшний день все принятые меры безопасности остаются обязательными к применению на предприятии.

Если бы эти меры не были приняты, АО «Электрощит» - ТМ Самара пришлось бы остановить производство. Именно решительные действия, направленные на изменение режима работы, в кратчайшие сроки позволило успешно завершить все запланированные проекты.

Без учета затрат на материалы экономическая эффективность принятых мер оценивается как [5]:

$$1\ 800\ 000\ 000 / 28\ 900\ 000 \times 100\% = 6228,37\%$$

Объем отгруженной продукции в 2020 году вырос на 6,8%. Производительность труда увеличили на 12%. Удалось снизить потери от

вспомогательных операций и трудоемкости на 20%. Сократились отходы производства на 4%.

Таким образом, приняв меры к предотвращению остановки производства предприятие получило выгоду в 6228,37% без учета затрат на само производство.

Помимо полученной экономической выгоды, в годы пандемии АО «Электрощит» - ТМ Самара удалось не только удержаться на рынке, но и значительно укрепить свои позиции. На протяжении всего времени продолжается модернизация производства, планируется реализация новых масштабных проектов.

В 2021 году приоритетными направлениями также является цифровизация производства, запуск новых проектов по энергоснабжению. Будет производиться расширение возможностей мониторинга эксплуатации и обслуживания оборудования с помощью систем накопления и анализа полученных данных. Продолжается реализация плана по техническому развитию предприятия до 2022 года, которое должно обеспечить повышение конкурентоспособности на рынке, а также рост объема производства в 1,5 раза по всему предлагаемому ассортименту оборудования.

Список использованных источников

- 1 Алленых, М.А. Менеджмент предприятия и организации [Текст]/ М.А. Алленых// Альманах современной науки и образования. - 2016. - № 2-1. - С. 125-128.
- 2 Бакиева, А.М., Ковшов В.А., Гарипова Л.В. Экономика организации (предприятия) [Текст]: монография/ А.М.
- 3 Бакиева, В.А. Ковшов, Л.В. Гарипова. Гарипова// Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования Башкирский гос. аграрный ун-т. - Уфа, 2014. – 184 с.
- 4 Бахтин, А.С. Управление организацией [Текст]/ А.С. Бахтин//
- 5 Вестник магистратуры. - 2014.- № 12-2 (39). - С. 21-23.
- 6 Глазов, Р.В., Орехов С.А. Экономика фирмы [Текст]/ Р.В.
- 7 Глазов, С.А. Орехов// Современная конкуренция. - 2014.- № 2 (32).- С. 13-19.
- 8 Дмитриев, М.Н. Методология и методика исследований в экономике: учебное пособие / М.Н. Дмитриев; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет». – Нижний Новгород: ННГАСУ, 2014. – 93 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427415>

- 9 Звягин Л. С., Сатдыков А. И., Беспалова-Милек О. В. Системный анализ деятельности предприятий в экономике и финансах. Учебное пособие. — М.: КноРус., 2020. - 590 с.
- 10 Магистерская диссертация: методология научно-исследовательской деятельности по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»: учебное пособие / М.Д. Каргополов, Т.В. Куладжи, З.А. Демченко, Е.В. Андрианова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова. — Архангельск: САФУ, 2014. - 136 с.: ил., схем., табл. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-261-00998-6 — Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436418>
- 11 Коноков Д., Рожков К. Как выйти из кризиса крупным организациям. // Проблемы теории и практики управления, No4, 2019. с. 51
- 12 Матвеева, Ю.В. Разработка механизма функционирования предприятия электротехнической отрасли в рыночных условиях //Экономические науки. - 2008. - №6(43).- С.133-136.
- 13 Матвеева, Ю.В. Моделирование программ реорганизации электротехнического предприятия (на примере ООО «Управляющая компания «Электроцит» (г. Самара) / IV Всероссийская школа-семинар молодых ученых. Проблемы управления и информационных технологий (ПУИТ'08): материалы конф. Казань: Изд-во Казан. гос. техн. ун-та, 2008. — С.390-393.
- 14 Николаева М. А. Финансовый менеджмент. Теоретические основы. Учебник для ВУЗов. - М.: Норма, 2015.
- 15 Портер, Е. Майкл Конкурентная стратегия: Методика анализа отраслей и конкурентов [Текст]/ Майкл Е. Портер. — М.: Альпина Бизнес Букс, 2015. — 454 с.
- 16 Смирнов Э.А. Теория организации: Учебное пособие.-М.:ИНФРА-М,2003.-248 с. Акимова Т.А. теория организации: Учеб. Пособие для вузов.- М.:ЮНИТИ- ДАНА.2003.-367 с.
- 17 Innovation Clusters: Drivers of National Innovation Systems // Enterprise, Industry and Services. OECD. Paris, 2016.
- 18 John Eadie Financial economy. - Stockholm: Nobel Press, 2015. - 136 с