

УДК 330.522.2

РАЗВИТИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

А. В. ПРОХОРОВА

Научный руководитель О. Д. МАКАРЕВИЧ

Белорусско-Российский университет

Могилев, Беларусь

Инвестиционная деятельность промышленного предприятия должна быть направлена на достижение эффективности предпринимательской деятельности за счет выпуска высокомаржинальной продукции, что возможно за счёт наращивания производства конкурентоспособной продукции, сокращения затраченных ресурсов, выхода на новые рынки сбыта и оптимизации логистических издержек. В данном исследовании рассмотрена деятельность предприятия радиотехнического профиля, деятельность которого направлена на разработку и производство оборудования для комплектации лифтов, светодиодного оборудования общего и транспортного назначения. Все вышеописанные задачи предлагается решить путем установки высокотехнологического оборудования, позволяющего производить продукцию улучшенного качества и в большем объеме при одновременном снижении энергопотребления.

Наиболее актуальной проблемой для рассматриваемого предприятия в настоящее время является техническое переоснащение производства, что обусловлено высоким износом основных производственных средств (51,9 %). Несмотря на проводимое техническое перевооружение ОАО «Зенит», износ активной части его основных средств является высоким и составляет 61,4 %, удельный вес группы оборудования от 20 и выше лет – 48,1 %, что свидетельствует о необходимости внедрения нового современного высокопроизводительного оборудования, т. е. проведения активной инвестиционной деятельности.

В рамках исследования предложен инвестиционный проект приобретения универсального намоточного станка СУН-1.8 МЛР стоимостью 140 тыс. р. Согласно проведенным расчетам уже в 2026 г. предприятие получит положительный чистый поток наличности от реализации данного проекта. Срок окупаемости составит 1,66 года или 20 месяцев. Также чистый дисконтированный доход составит 69,67 тыс. р. за 3 года реализации проекта. Индекс доходности – 1,50.

Расчет резервов роста фондоотдачи и фондорентабельности в результате реализации предложенного инвестиционного проекта показал, что использование выявленных резервов, с учетом дополнительного приобретения оборудования, позволит увеличить фондоотдачу на 0,0121 р. или на 0,44 %, а фондорентабельность может увеличиться на 0,083 п. п. в планируемом году и составит 19,023 %. Таким образом, рассматриваемый инвестиционный проект является эффективным.