

УДК 330.322
ОБОСНОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА ПОДГОТОВКИ
ПРОИЗВОДСТВА НОВОЙ ПРОДУКЦИИ НА ПРИМЕРЕ
ОАО «МОГИЛЕВСКИЙ ЗАВОД «СТРОММАШИНА»

Н. Н. БОГАЧЕВА

Научный руководитель Т. В. ПУЗАНОВА, канд. техн. наук, доц.
БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Инвестиционная деятельность в той или иной степени присуща любому предприятию. Причинами, обуславливающими необходимость инвестиций, являются обновление имеющейся материально-технической базы, наращивание объемов производства, освоение новых видов продукции.

Актуальность темы данной работы объясняется тем, что предприятие ОАО «Могилевский завод «Строммашина» выходит на новый рынок сбыта с новой продукцией. Однако, для производства новой продукции предприятию необходимы средства для закупки нового оборудования, приобретения новых материалов, повышения квалификации рабочих, которые будут участвовать в производстве новой продукции.

Для разработки и оценки инвестиционного проекта были проанализированы и определены методы оценки эффективности инвестиционного проекта, собрана необходимая информация о виде и количестве необходимого оборудования, технологическом процессе производства нового изделия, затратах на изготовление новой продукции, затратах на обучение персонала, проанализированы рынки поставщиков оборудования и рынки сбыта продукции.

При разработке инвестиционного проекта были рассчитаны затраты на закупку оборудования и обучение персонала, плановая себестоимость новой продукции, планируемая выручка от ее реализации.

Обоснование инвестиционного проекта осуществлялось на основе разработки трех альтернативных вариантов его реализации, которые отличаются источниками финансирования и объемом заказа на производство продукции. Рассмотренные варианты являются прибыльными для предприятия и позволяют окупить все затраты. Однако при единичном производстве, которое характерно для рассматриваемого предприятия, наиболее эффективным вариантом является тот, при котором предприятие привлекает средства на все виды затрат для производства новой продукции и его подготовки со сроком окупаемости порядка 10 месяцев. Оценка риска данного варианта проекта показала, что при его реализации предприятие несет минимальные риски, т.к. проект является высоко прибыльным при сохранении нынешней экономической ситуации в Республике Беларусь.