

РЕСТРУКТУРИЗАЦИЯ КРЕДИТНОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ИНВЕСТИЦИОННОМУ ПРОЕКТУ

Жесткова Елена Сергеевна

Учреждение образования «Могилевский государственный университет
имени А. А. Кулешова (Могилев, Республика Беларусь)

В статье рассмотрен вариант реструктуризации кредитной задолженности по инвестиционному проекту, позволяющий сохранить устойчивое финансовое состояние организации.

Инвестиционная деятельность организации в настоящее время является важным условием достижения стратегических и текущих целей организации и обеспечения ее эффективной работы.

Для реализации инвестиционных проектов организации используют собственные финансовые ресурсы или привлекают заемные. Как правило, для финансирования масштабных инвестиционных проектов организации используют долгосрочные банковские кредиты. Так как в ходе реализации проекта могут возникать отклонения от запланированных показателей дохода и прибыли, у организации появляются трудности с погашением таких кредитов.

В 2011 г. открытое акционерное общество «Могилевский металлургический завод» запланировало расширение производства и, проведя анализ рынка, пришло к реализации инвестиционного проекта по производству черновой оси для подвижного состава железных дорог. Актуальность проекта объяснялась отсутствием в Республике Беларусь мощностей по производству такой импортозамещающей продукции, как черновая ось для подвижного состава железных дорог колеи 1520мм. по ГОСТ 31334-2007.

Проект предполагал создание цеха для производства черновой оси с приобретением у иностранного поставщика необходимого комплекса оборудования и выполнением инжиниринговых услуг. Финансирование инвестиционного проекта осуществлялось за счет долгосрочного банковского кредита в иностранной валюте сроком на 5 лет.

Бизнес-план данного проекта предполагал получение прибыли и окупаемости вложений за счет высоких объемов производства. Однако по фактическим данным после запуска цеха объемы выпуска продукции оказались почти вдвое меньше, чем предполагалось, что было обусловлено фактической производительностью оборудования.

Это обстоятельство повлияло на размеры прибыли предприятия, окупаемость инвестиционного проекта и его рентабельность. Кроме того, предприятие столкнулось с проблемой погашения кредитной задолженности перед банком, так как погашение кредита должно было осуществляться за счет доходов от инвестиционного проекта.

Анализ денежных потоков предприятия показал, что предприятие не может погашать кредит в соответствии с первоначальными условиями кредитного договора, так как будет ухудшено финансовое состояние и утрачена платежеспособность. Наиболее эффективным решением данной проблемы является реструктуризация кредитной задолженности по инвестиционному проекту, которая предусматривает отсрочку платежей и наиболее удобный график погашения для предприятия с увеличением длительности выплат по кредиту.

Было рассчитано несколько вариантов погашения кредита: с измененной процентной ставкой, с измененными сроками погашения кредита. Наилучшим был признан вариант со снижением процентной ставки на 2% и увеличением срока погашения кредита на 8 лет. Прогноз финансовых потоков показал, что при таких условиях предприятие сохранит свою платежеспособность и финансовую устойчивость.

Список источников

1. Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) : учеб. пособие для студентов вузов / Г. А. Поташева. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 222 с.
2. Сыромолот, О. А. Анализ и реструктуризация кредитной задолженности по инвестиционному проекту / О. А. Сыромолот // Молодая наука – 2019 : материалы конф. – Могилев : Изд-во МГУ имени А.А. Кулешова, 2019. – С. 262.