

Панина А.А., Гришина Н.Н.
Научный руководитель: доцент Ю. Д. Мякишев
 Муромский институт (филиал) федерального государственного образовательного
 учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет
 имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
 602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, 23
 E-mail: efanova.alina@bk.ru

Источники финансирования капитальных вложений на предприятии (на примере ПАО «Газпром»)

Основополагающим источником роста общественной производительности труда выступает научно-технический прогресс и дальнейшее использование его результатов и разработок в производстве. Результатом НТП выступают инновации, которые представляют собой изменения внутренней структуры производства. В свою очередь, инновации требуют капитальных вложений.

Под капитальными вложениями понимают расходы предприятий и организаций на создание новых, модернизацию, реконструкцию и расширение действующих основных фондов [1]. Именно капитальные вложения создают основной капитал предприятий, который оказывает значительное влияние на объем, качество и ассортимент продукции, на возможности и потенциал дальнейшего развития производства.

Стоит отметить, что в настоящее время в России реальные инвестиции осуществляются в основном в форме капитальных вложений [3]. Кроме того, амортизационные отчисления также направляются на капитальные вложения.

Объектом исследования выступает ПАО «Газпром» - глобальная энергетическая компания. Основным видом деятельности компании является транспортировка, хранение, переработка и реализация газа.

Анализ структуры основного капитала ПАО «Газпром» по остаточной стоимости (рисунок 1) показал, что наибольший вес имеют магистральные трубопроводы – около 50%. Далее по удельному весу идут здания, дороги (около 30%) и машины и оборудование (около 12%). Это объясняется спецификой деятельности компании.

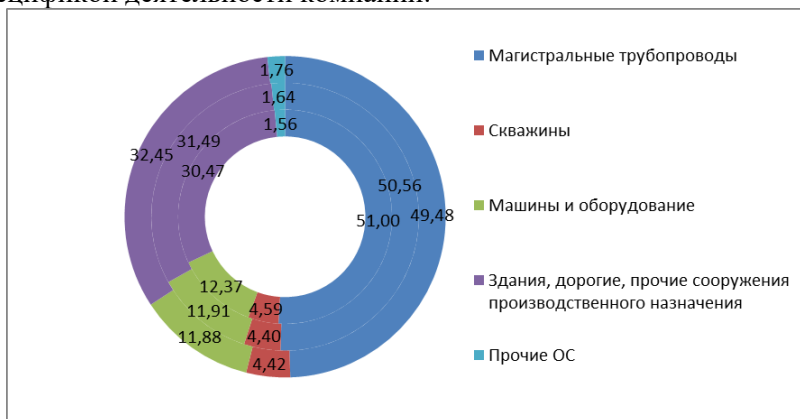


Рис. 1 - Структура основных средств по остаточной стоимости

Таблица 1 – Коэффициенты годности и износа основных средств предприятия

Показатель	Конец 2016 г.	Конец 2017 г.	Конец 2018 г.
Коэффициент годности	32	29	28
Коэффициент износа	68	71	72

Анализ технического состояния основного капитала ПАО «Газпром» показал, что износ растет с 68% до 72% в общем по основным средствам.

При этом наибольший износ показывают:

- скважины (81%, 83% и 84%);

- магистральные трубопроводы (73%, 75% и 77%);
- машины и оборудование (74%, 77% и 79%).

Все вышесказанное позволяет сделать вывод о том, что ПАО «Газпром» необходимо рассмотреть инвестиции в основной капитал. При этом нужно найти эффективный способ капитальных вложений.

При разработке стратегии формирования инвестиционных ресурсов подвергать анализу обычно пять основных методов финансирования инвестиционных программ и проектов:

- самофинансирование;
- акционирование (выпуск собственных акций);
- инвестиционный лизинг и селенг;
- кредитное финансирование;
- комбинированное (смешанное) финансирование.

Для того, чтобы определить оптимальную структуру источников капитальных вложений необходимо учесть множество факторов. Например, состояние рынков капитала, действующая система налогообложения у предприятия, структура активов, темпы роста выручки предприятия и т.д. Стоит отметить, что выбор оптимальной структуры источников финансирования капитальных вложений имеет серьезное значение, так как с ней связаны риски потери своей платежеспособности и возникновение состояния банкротства.

Литература

1. Хазанович, Э.С. Инвестиции: учебное пособие / Э. С. Хазанович. – Москва : КноРус, 2018. – 317 с.
2. Кочкаева Д.О. Экономическая эффективность инвестиционной деятельности / Д.О. Кочкаева // «Научно-практический журнал Аллея Науки». – 2019. — №3(30). – С. 1-4.
3. Федорова В.А. Инвестиционный климат России и проблемы его улучшения // «Научно-практический электронный журнал Аллея Науки» — 2018. - №9(25). – С. 2-7.