

## **ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ КАК ДРАЙВЕР ЭФФЕКТИВНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

В настоящее время человечество находится на этапе смены эпох и характеризуется началом новой стадии в глобальной эволюции мировой цивилизации — перехода к постиндустриальному обществу, где главная особенность — снижение роли материальных факторов производства и возрастающее значение информации и знаний, а именно объектов интеллектуальной собственности (далее — ОИС) в качестве основных производственных ресурсов.

Значение ОИС в управлении инновационным процессом носит определяющий для его итогов характер. В связи с этим существует необходимость первичной оценки ОИС при оценке эффективности инновационной деятельности предприятия.

Проведенный анализ различных научных публикаций позволил разработать авторский методический подход к оценке ОИС с учетом произведения частных коэффициентов, учитывающих направления использования ОИС:

$$K = \sqrt[3]{K_1 \cdot K_2 \cdot K_3} ,$$

где  $K$  — интегральный показатель эффективности использования ОИС;  $K_1$  — коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, используемых в собственной деятельности;  $K_2$  — коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, права на которые коммерциализуются;  $K_3$  — коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, блокирующих долю рынка конкурента [1].

В наилучшем случае интегральный показатель эффективности использования ОИС стремится к 1, в наихудшем — к 0.

На основании приведенной авторской методики была проведена оценка эффективности использования ОИС в СП ЗАО «МАЗ-МАН».

Расчетные показатели по определению эффективности использования объектов интеллектуальной собственности в СП ЗАО «МАЗ-МАН»

Показатель	Темп прироста 2020/2019, %
Коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, используемых в собственной деятельности, $K_1$	0,80
Коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, права на которые коммерциализуются, $K_2$	0,05
Коэффициент дополнительной прибыли, полученной от ОИС, блокирующих долю рынка конкурента, $K_3$	0,57

Источник: собственная разработка на основе [2].

По результатам расчета  $K = 0,28$  (1), что соответствует низкой эффективности использования ОИС. Исходя из расчетов, предприятие может выбрать способы повышения доходности ОИС: увеличение рентабельности продаж ОИС за счет внедрения системы коммерциализации прав на ОИС, а не их самих.

Роль объектов интеллектуальной собственности в инновационной деятельности заключается в том, что наряду с другими научными исследованиями и разработками они используются в качестве средства развития производства и стимулирования экономического роста. Следовательно, на первый план в решении задач по управлению инновационной деятельностью должны выдвигаться вопросы управления и использования ОИС.

Предложенный авторский подход вносит определенный вклад в развитие методики комплексного анализа эффективности использования ОИС, поскольку позволяет обеспечить их объективную оценку.

#### **Источники**

1. Инновационные разработки как объекты интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] // Мировое и Национальное хозяйство. — Режим доступа: <https://mirec.mgimo.ru/2019/2019-02/Innovacionnye-razrabotki-kak-obekty-intellektualnoj-sobstvennosti/>. — Дата доступа: 21.04.2022.

2. МАЗ-МАН [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://ru.maz-man.by/>. — Дата доступа: 21.04.2022.