

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Агаевой Айи Мередгельдыевны «Управление экономической безопасностью предприятий промышленных инновационных экосистем», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

В современных условиях для развития промышленного сектора национальной экономики необходимо способствовать повышению уровня инновационно-технологического развития и укреплению безопасности на всех уровнях хозяйствования экономических субъектов. В рамках представленного автореферата решается проблема обеспечения экономической безопасности предприятий промышленных инновационных экосистем. Цифровые вызовы способствуют инновационному развитию предприятий, а также изменению ментальных отношений между участниками рынка. В промышленной отрасли технологический потенциал предприятия формирует конкурентоспособность и устойчивое развитие национальной экономики. В автореферате обоснована актуальность исследования для предприятий, кластеров и иных отраслевых объединений в промышленном секторе. В частности, диссертантом предлагается формирование промышленной инновационной экосистемы, в рамках которой ее участники могут достичь стратегических целей по инновационному развитию.

На наш взгляд, в исследовании в высокой степени отражено решение сложной научно-практической задачи по системе управления экономической безопасностью предприятий в таком новом направлении как промышленная инновационная экосистема.

Основные методологические рекомендации и выводы представлены диссертантом в соответствии с целью и задачами диссертационного исследования. Научные положения исследования, выдвигаемые соискателем, имеют важное значение для повышения конкурентоспособности национальной экономики в промышленной отрасли. В частности, следует отметить разработанный автором алгоритм системы управления экономической безопасностью для участников промышленной инновационной экосистемы, в рамках которой предприятия смогут на принципах экосистемности построить благоприятную среду для инновационного развития.

Автором работы внесен научный вклад в развитие теоретических и методологических положений в организации новой горизонтальной модели экосистемы в отраслевом контексте. Вместе с тем, проведен расширенный анализ отечественной и зарубежной литературы по исследуемой теме, отражены существующие подходы к определению экосистемы, классифицированы риски экономической безопасности, возникающие в

