

**В диссертационный совет  
Д 002.073.06  
при Федеральном  
исследовательском центре  
«Информатика и управление»  
Российской академии наук**

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Ремесник Елены Сергеевны  
«Методы и модели принятия статистических решений  
в условиях неопределенности»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата  
экономических наук по специальности  
08.00.13 – Математические и инструментальные  
методы экономики**

Диссертация Е.С. Ремесник посвящена важной и актуальной теме повышения эффективности принятия статистических решений в условиях информационной неопределенности и риска. Автореферат представляет собой самостоятельную работу, выполненную на основе изучения и последующего анализа научных трудов по теории принятия статистических решений, теории экономического риска, применения данных теорий в экономических исследованиях, описанию полученных автором результатов при выполнении диссертационной работы.

Автором проделана плодотворная работа по комплексному рассмотрению вероятностно-статистических моделей с использованием вектора оценок вероятностей возможных состояний экономической среды или оценок неизвестных значений весовых коэффициентов рассматриваемых показателей. Судя по автореферату, теоретическая и практическая значимость исследования определяется предложенными методами построения оценки неизвестного распределения вероятностей состояний экономической среды, оценки значимости рассматриваемых экономических объектов/показателей и значений соответствующих весовых коэффициентов, позволяющие учитывать субъективные предпочтения ЛПР. Полученные Е.С. Ремесник результаты в достаточной мере апробированы в выступлениях на научных конференциях, а также опубликованы в двух монографиях и многочисленных научных публикациях по тематике диссертации, отвечающих требованиям ВАК РФ.

По содержанию автореферата имеется следующее замечание: на странице 18 рассматривается модельная ситуация принятия решений о формировании эффективного портфеля, но ничего не сказано об исходных данных, используемых для исследования и решения рассматриваемой задачи.

### **Заключение**

Если судить по автореферату, диссертация Е.С. Ремесник на тему **«Методы и модели принятия статистических решений в условиях неопределенности»** является оригинальным исследованием, выполненным на достаточно высоком научном уровне. Диссертация, по моему мнению, отвечает требованиям ВАК, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности **08.00.13 – Математические и инструментальные методы экономики**.

27 ноября 2020 г.

**Ведущий научный сотрудник  
Центра структурной политики  
Института экономики УрО РАН,  
доктор физико-математических наук,  
профессор**

Адрес: 620014, Россия, г. Екатеринбург,  
ул. Московская, д. 29, ИЭ УрО РАН  
тел: +7 343 371 45 36, e-mail: [shorikov.af@uiec.ru](mailto:shorikov.af@uiec.ru)

Подпись А.Ф. Шорикова удостоверяю:

*Шориков*  
**Андрей Федорович**

