

ОТЗЫВ
ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА
на диссертационную работу Нгуен Ву Хоанг Фыонга
«Оценка экологической ситуации крупных городов в социалистической республике Вьетнам», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология)

Оценивая актуальность представленной диссертации, следует вспомнить, что в 2012г. на Саммите Рио+20 было признано, что предложенные двадцать лет назад рекомендации каждой стране разработать национальную стратегию и количественные индикаторы устойчивого развития в рамках основных направлений деятельности мирового сообщества - не выполнены. Предложена программа «Цели устойчивого развития», в которой разработаны новые индикаторы устойчивого развития. Однако обоснованный прогноз развития глобальных экологических процессов может строиться только на основе обобщенного анализа многолетних исследований, проведенных в разных странах мира. Диссертационная работа Нгуен Ву Хоанг Фыонга посвящена изучению экологической ситуации крупных городов Социалистической Республики Вьетнам, оказывающих огромное негативное влияние на окружающую среду. Но до сих пор научное обоснование путей уменьшения антропогенного пресса на территории отсутствовало, что придает рецензируемой работе дополнительную актуальность. Проблема существует и требует объективной оценки.

Таким образом, актуальность темы диссертации, ее важность и своевременность сомнений не вызывают.

Обсуждая научную новизну работы, стоит подчеркнуть, что серьезных работ, посвященных комплексной оценке экологического состояния крупных городов Вьетнама, до сих пор не проводилось. Этот пробел восполняет представленная работа, в которой анализируются материалы многолетних исследований из разных источников, включая данные Мирового Банка, документы ООН по экологии и устойчивому развитию, статистические данные, представленные в ежегодных официальных Государственных докладах Вьетнама (как о состоянии урбанизированных территорий, так и содержащие информацию экономического и демографического характера), данные информационных сообщений различных государственных служб (сельского, лесного и рыбного хозяйства). Использованные данные представляли несистематизированные сведения, которые были проанализированы Нгуен Ву Хоанг Фыонгом и использованы при проведении сравнительных исследований как в целом

