

В Диссертационный совет Д 999.070.02 на базе  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Саратовский государственный  
аграрный университет имени Н.И. Вавилова»

### ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Сахно Эльвиры Саматовны на тему: «Эколого-экономическая эффективность проектов авторециклинга (на примере Саратовской области)», по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования) на соискание ученой степени кандидата экономических наук.**

Актуальность диссертации Сахно Э.С. обусловлена необходимостью совершенствования системы авторециклинга на основе таких инструментов, как государственно-частное партнерство и экологическое страхование, в рамках реализации экологически значимых мероприятий. Существующая система авторециклинга показала свою низкую эффективность, и в этой связи автор диссертационного исследования предложил такие подходы в системе авторециклинга, которые обеспечат прозрачность и адресность собираемых средств, а также повысят экологическую безопасность данных проектов.

В этой связи, автором доказана необходимость регулирования процессов авторециклинга в рамках управления развитием эколого-экономических систем на основе стимулирующего направления природопользования.

Практическая значимость исследования заключается в том, что предложенная схема управления процессом авторециклинга на основе выбора оптимального направления утилизации автомобильных деталей позволит обеспечить эколого-экономическую эффективность данного вида деятельности и адресность средств, аккумулируемых на переработку автомобильных отходов.

Разработанный автором на стр.15 автореферата механизм развития рециклинга аккумуляторных батарей (рис 6.) с использованием залоговой стоимости и государственного-партнерства позволит существенным образом увеличить контроль за данным процессом, что в конечном итоге приведет к снижению уровня экологической опасности при обезвреживании аккумуляторных батарей.

В качестве недостатков в работе можно отметить то, что на странице 14 (рис.5) автореферата автор отмечает, что переработка автолома и пластика сопряжена с минимальным риском. Однако, не совсем понятно, какой конкретно риск имеется в виду.


Тем не менее, несмотря на отмеченные недостатки, считаем, что диссертация на тему: «Эколого-экономическая эффективность проектов авторециклинга (на примере Саратовской области)» является актуальным, обоснованным и законченным научным исследованием, а автор, Сахно Эльвира Саматовна, соответствует требованиям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 «О порядке присуждения ученых степеней» и заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования).

Скуфьина Татьяна Петровна  
доктор экономических наук,  
профессор,  
г.н.с., зав. отделом регионального и муниципального  
управления на Севере РФ Института экономических  
проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного  
центра РАН – обособленного подразделения ФГБУН ФИЦ  
«Кольский научный центр Российской академии наук»

*Сенчу*

25.09.2018

*Подпись по линии  
рабочих удостоверений  
Верушина Светлана  
Институт проблем  
Севера РФ  
25 сентября*



Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН – обособленное подразделение ФГБУН ФИЦ «Кольский научный центр Российской академии наук», 184209, г.Апатиты, ул.Ферсмана 24 а., (81555)76472 (факс), (81555)79310 (тел), skufina@gmail.com