

ОТЗЫВ НА ПУБЛИКАЦИЮ В ЖУРНАЛЕ «RELIABILITY: THEORY & APPLICATIONS» РЕФЕРАТИВНОГО АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБЗОРА В. ШПЕРА⁴

Галина Федотова

•

Уважаемый господин Шпер!

Прочитала с интересом Вашу статью " РЕФЕРАТИВНЫЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР наиболее значимых публикаций в отечественной и зарубежной периодике по вопросам оценки надежности продукции, в том числе об опыте предприятий" (Журнал " Надежность: вопросы теории и практики", № 3,4, 2006 г.), считаю, что Вы сделали очень полезное дело.

Решила Вам написать, поскольку меня тоже волнует ситуация с надежностью в России вообще и в энергетике, в частности. Извините меня, пожалуйста, если энергетика не входит в круг ваших профессиональных интересов и поэтому в обзор не вошли труды ведущих специалистов России в области надежности энергетике. В первую очередь я имею в виду Юрия Николаевича Руденко и его последователей. Юрий Николаевич Руденко был основоположником теории надежности больших систем энергетике (его памяти посвящена страница на сайте "Gnedenko Forum"). Под его руководством более 20 лет велись научные исследования в области надежности систем энергетике, их подсистем и элементов. При непосредственном участии и под редакцией Ю.Н.Руденко были подготовлены и выпущены несколько монографий, других публикаций и сборников докладов, посвященных вопросам надежности. В соавторстве с И.А.Ушаковым им была написана книга "Надежность систем энергетике", изданная дважды в 1986 и 1989 гг. В период 1994-2000 гг. уже после его смерти вышел справочник "Надежность систем энергетике и их оборудования" в 4-х томах, под общей редакцией Ю.Н.Руденко, подготовленный еще при жизни. Справочник можно заказать по телефону (8 3952 423486) Федотовой Галине Алексеевне или по адресу: 664033 г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130, Институт систем энергетике им. Л.А.Мелентьева.

Относительно регулярных семинаров по надежности, которые, по Вашему мнению, "исчезли", должна Вам сказать, что, начиная с 1973 года, постоянно и активно работает международный научный семинар "Методические вопросы исследования надежности больших систем энергетике", созданный Ю.Н.Руденко.

Адрес сайта семинара: <http://www.sei.irk.ru/LES/> .

⁴ К статье " РЕФЕРАТИВНЫЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР наиболее значимых публикаций в отечественной и зарубежной периодике по вопросам оценки надежности продукции, в том числе об опыте предприятий", Владимир Шпер (Журнал "Надежность: вопросы теории и практики", № 3,4, 2006 г.)

Более 300 специалистов по надежности (ученых и практиков) из России, ближнего и дальнего зарубежья, принимают участие в работе семинара. Если у Вас будет желание стать участником семинара, посетите, пожалуйста, сайт семинара, в новостях сайта есть информация о текущем заседании. По результатам заседаний выпускаются труды семинара, монографии, публикуются подборки статей в центральной печати. Сейчас в рамках семинара готовится к выпуску терминология по надежности в энергетике. Существует научная школа по надежности для молодежи.

Из всего этого следует, что проблемами надежности в энергетике занимаются и довольно активно, может быть, Ваше в этом участие будет всем очень полезно. Извините, если эта сфера деятельности Вам не интересна.

Всего доброго и до свидания.

С уважением Галина Федотова.