

ОТЗЫВ

Данилевича Сергея Борисовича на автореферат диссертации

Ганжа Владимира Александровича «Система методов измерительного контроля силовых параметров снегоочистительного оборудования с дисковым инструментом», представленную на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.11.13 – «Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий»

Диссертация Ганжа В.А. посвящена актуальной теме разработки методов контроля и оценки технического состояния силовых параметров снегоочистительного оборудования. В диссертации разработаны новые методы и алгоритмы контроля состояния оборудования, что позволяет оптимизировать процессы его эксплуатации. Судя по автореферату, работа обладает и научной новизной, и практической ценностью, особенно для Сибири. Однако, название диссертации представляется неточным – лучше было бы «**Комплекс** методов измерительного контроля...».

Судя по автореферату, диссертационная работа Ганжа В.А. удовлетворяет п.п. 9,10 Положения ВАК о присуждении научным и научно-педагогическим работникам ученых степеней, предъявляемых к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения степени доктора технических наук по специальности 05.11.13.

Доктор технических наук, с.н.с. профессор Новосибирского филиала Федерального государственного автономного образовательного учреждения ДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)»

Спец. 05.11.15 Метрология и метрологическое обеспечение

 С.Б. Данилевич

«16» августа 2019 г.

Почтовый адрес: 630004, Россия, г. Новосибирск, ул. Революции 36. АСМС.

Тел.: +7 913-902-8839 E-mail: ser-danilevich@yandex.ru

Подпись С.Б. Данилевича, заверяю

Начальник Учебно-методического отдела





Королева Т.А.