

**Сведения о публикациях сотрудников ведущей организации
ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет**

1. Добролюбов И. П. Принципы моделирования динамических процессов машин и механизмов при автоматизированной разработке экспертной системы / И. П. Добролюбов // Сборник научных трудов: Информационные технологии, системы и приборы в АПК. Материалы 6-ой Международной научно-практической конференции "Агроинфо-2015". 2015. С. 328-337.
2. Добролюбов И. П. Экспертиза состояния дизель-генератора по статистическим характеристикам / И. П. Добролюбов, О. Ф. Савченко, С. Н. Ольшевский // Труды международной научно-технической конференции Энергообеспечение и энергосбережение в сельском хозяйстве. 2014. Т. 1. С. 185-190.
3. Альт В. В. Техническое обеспечение измерительных экспертных систем машин и механизмов в АПК / В. В. Альт, И. П. Добролюбов, О. Ф. Савченко, Ольшевский С. Н. под редакцией В. В. Альта. Новосибирск, 2013.
4. Добролюбов И. П. Оптимальное агрегирование измерений в измерительной экспертной системе машин и механизмов / И. П. Добролюбов, О. Ф. Савченко, С. Н. Ольшевский // сборник научных трудов: Энергосбережение - важнейшее условие инновационного развития АПК. Материалы международной научно-практической конференции. 2013. С. 19-25.
5. Добролюбов И. П. Погрешность идентификации объекта экспертизы с настраиваемой моделью в измерительной экспертной системе / И. П. Добролюбов // сборник научных трудов: Информационные технологии, системы и приборы в АПК материалы 5-ой Международной научно-практической конференции. Редколлегия: Савченко О. Ф., Гурова Т. А., Алейников А. Ф., Ольшевский С. Н., Молородов Ю. И., Шинделов А.В., Дубровский А. В., Митьковская И. Ф., Бычкова Т. В., Архипова Т. А.. 2012. С. 156-161.