1. Дроконов А.М., Дроконов А.Е. Совершенствование регулирующих диафрагм паровых турбин» // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2015. - № 2. - С. 26-31. **- ретрагировать с 10.07.2019.**

2. Рытов М.Ю., Лексиков Е.В., Ковалев П.А. Использование нечеткого когнитивного моделирования для проведения аудита информационной безопасности информационных порталов региональных органов исполнительной власти // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - №2. - С. 167-174. **- ретрагировать с 10.07.2019.**

3.Съянов С.Ю. Теоретическое определение параметров качества поверхностного слоя деталей, износа электрода-инструмента и производительности процесса при электроэрозионной обработке // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - № 1. - С. 67-73. - **ретрагировать с 10.07.2019.**

4. Дмитриевский Е.В. Исследование влияния на мощность роторного двигателя геометрических и регулировочных параметров // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2015. - №1. - С. 10-13. - **ретрагировать с 15.10.2019.**

5. Горленко О.А., Мирошников В.В., Борбаць Н.М. Менеджмент качества конструкторско-технологической подготовки производства машиностроительной продукции на основе комплексного FMEA-анализа. - // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - №1. - С. 178-187. - **ретрагировать с 15.10.2019.**

6. Болдырев Д.А. Влияние фракционного состава модификатора на его усвоение расплавом чугуна с учётом кинетики процесса растворения - // Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - №1. - С. 28-33. - **ретрагировать с 15.10.2019.**

7. Серебреmшкова А.Г., Козлова М.А., Харина O.П. Программно-аппаратная реализация определения оптимальной скорости резания при обработке труднообрабатьmаемых материалов// Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - №2(50). -С. 222-231. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

8. Горленко О.А., Сафонов А.Л. Применение интерфейса прикладного программирования САD-систем на примере модуля оптимизации САПР КОМПАС-3D // Вестник Брянского государственного технического университета. -2010. - № 1(25). -С. 64-70. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

9. Романова   Н.В.,   Морозова   А.В.   Стратегия   обеспечения   достойного   труда   в Ростовской области до 2030 года: концептуальный аспект // Вестник Брянского государственного технического университета. -2017. - № 3(56). -С. 133-142. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

10. Медведев Д.М., Хандожко В.А. Автоматизированное технологическое обеспечение контактной жесткости шлифованных поверхностей деталей машин и их стыков// Вестник Брянского государственного технического университета. -2015. - № 2(46). -С. 40-49. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

11. Кропотов Ю.А., Белов А.А., Проскуряков А.Ю. Обработка и прогнозирование временных рядов в цифровых системах телекоммуникаций и информационных системах управления// //Вестник Брянского государственного технического университета. -2017. № 4(57). -С. 65-74. (автор, с которым вела переписку редакция, умер); **- ретрагировать с 28.04.2022.**

12. Куликов М.Ю., Ларионов М.А., Гусев Д.В. Исследование взаимосвязи шероховатости поверхности прототипированных образцов с условиями их базирования при изготовлении// // Вестник Брянского государственного технического университета. -2016. - № 2(50). -С.108-111. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

13. Рытов М.Ю., Мегаев К.А. Имитационная модель обмена данными в среде корпоративного портала с агрегированным трафиком // //Вестник Брянского государственного технического университета. -2013. - № 4(40). -С.129-133. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

14. Крахмалев О.Н., Петрешин Д.И., Крахмалев Г.Н., Пименов А.Ю. Математические модели для калибровки центра инструмента промьппленных роботов//// Вестник Брянского государственного технического университета. -2017. - № 1(54). - С.44-49.**- ретрагировать с 28.04.2022.**

15. Лозбинев Ф.Ю., Колесник Е.В., Гамов А.А. Элементная и структурная надежность мультисервисной корпоративной сети связи // //Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - № 4(52). - С.223-229. (эл. адрес автора, с которым велась переписка, не идентифицируется в сети Интернет; на письмо редакции не ответили).**- ретрагировать с 28.04.2022.**

16. Рытов М.Ю., Мегаев К.А. Алгоритм управления трафиком в среде корпоративного портала //Вестник Брянского государственного технического университета. - 2014. - № 1(41). - 87-93. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

17. Тихомиров В.П., Воробьев В.И., Измеров М.А., Стрекалов Н.Н., Пугачев А.А. Уменьшение теплового сопротивления между корпусом силового полупроводникового прибора и его радиатором //Вестник Брянского государственного технического университета. -2017. - № 2(55). - С.104-112. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

18. Горленко О.А., Ерохин А.Н. Повьппение износостойкости поверхностей сферических подшипников скольжения //Вестник Брянского государственного технического университета. - 2016. - № 4(52). - С.15-21. **- ретрагировать с 28.04.2022.**

19. ПахомоваС.А., Шевченко С.Ю., Манаев О.И. Современные подходы к вьmолнению вьшускной квалификационной работы магистра //Вестник Брянского государственного технического университета. -2017. - № 2(55). - С. 250-255.**- ретрагировать с 28.04.2022.**