

Биобиблиография ученых ДОННТУ

Алексей Леонидович Сотников



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Биобиблиография ученых ДОННТУ

Алексей Леонидович Сотников

Биобиблиографический указатель литературы

Донецк 2018 УДК 016:669.022.5(092) ББК 34.3-5 С67

Составитель:

Таранец Карина Александровна – библиограф 1-й категории НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

Редакторы:

Кулькова Ольга Владимировна – заместитель директора НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»; Мирошникова Татьяна Юрьевна – заведующий научно-библиографическим отделом НТБ ГОУВПО «ДОННТУ».

Девятилова Любовь Федоровна – главный библиограф НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»;

Ответственный за выпуск:

Колюпанова Ирина Юрьевна – директор НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

Алексей Леонидович Сотников [Электронный ресурс] : биобиблиограф. указ. С67 лит. / сост. К. А. Таранец ; ред.: О. В. Кулькова, Т. Ю. Мирошникова, Л. Ф. Девятилова ; отв. за вып. И. Ю. Колюпанова. — Электрон. дан. (1 файл: 503 Кб). - Донецк, 2018. — (Биобиблиография ученых ДОННТУ). — Систем. требования: Acrobat Reader.

Указатель ежегодно дополняется.

Предложенный биобиблиографический указатель продолжает серию изданий библиотеки Донецкого национального технического университета, посвященных выдающимся ученым.

Во вступительной статье биобиблиографического указателя отражены основные этапы жизни, научной, педагогической и общественной деятельности известного ученого в области технической диагностики и конструирования металлургического оборудования А. Л. Сотникова.

Указатель содержит опубликованные и неопубликованные документы. Материал расположен в хронологическом порядке публикаций документов по годам, внутри каждого года - в алфавите названий работ.

Работы, отмеченные звездочкой (*) не были проверены "de visu" в связи с отсутствием данных документов в фонде библиотеки.

Биобиблиографический указатель не содержит именного указателя соавторов.

Для научных работников, аспирантов, студентов и всех интересующихся вопросами технической диагностики и конструирования металлургического оборудования.

Коллектив НТБ выражает благодарность А. Л. Сотникову за сотрудничество при работе над изданием указателя.

УДК 016:669.022.5(092) ББК 34.3-5

- © Научно-техническая библиотека ГОУВПО «ДОННТУ», 2018
- © ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет», 2018

ОЧЕРК НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ А. Л. СОТНИКОВА

Алексей Леонидович Сотников — доктор технических наук, профессор кафедры «Механическое оборудование заводов черной металлургии».

Родился Алексей Леонидович 14 марта 1978 года в городе Макеевка Донецкой области. В школьные годы увлекался судо-, авиа- и автомоделизмом, радиоэлектроникой мототехникой. авто-И мотоспортом, фотографией, архитектурою, компьютерами, живописью И технической литературой и многим другим. В 1993 году он окончил среднюю школу № 103. В том же 1993 году А. Л. Сотников поступил в Макеевский строительный техникум на специальность "Эксплуатация и ремонт подъемнотранспортных строительных машин и оборудования". В период обучения в техникуме активно принимал участие в его "жизни" и региональных олимпиадах по техническим наукам. В годы учебы в техникуме увлекался автомоделизмом, архитектурой и промышленным дизайном, компьютерами, технической литературой, авто- и мототехникой, авто- и мотоспортом, подводным плаванием, подводной фотографией и многим другим. 22 февраля 1997 года Алексей Леонидович защитил дипломную работу на тему "Организация ТО и ремонта машин в СУ эксплуатации автомобильных кранов" (руководитель Борозинец В. Б.) с оценкой отлично. Летом 1997 года прошел собеседование и был зачислен на первый курс Донецкого государственного технического университета на специальность "Механическое оборудование заводов черной металлургии".

Во время обучения в университете Алексей Леонидович вел активную научно-исследовательскую и организационную деятельность, принимал участие в конференциях и олимпиадах. В 2001 году он получил диплом бакалавра - базовое высшее образование по направлению подготовки "Инженерная механика".

На пятом курсе университета будущий ученый всерьез взялся за техническую диагностику. Выбор обусловлен тем, что именно техническая диагностика как наука вобрала в себя все, чем он, по его словам, когда-либо занимался (от механики до радиоэлектроники). Тема магистерской диссертации "Обоснование возможностей спектрального анализа вибрации при определении технического состояния металлургического оборудования с целью подготовки данных для стандарта для распознавания дефектов в узлах и деталях", руководитель кандидат технических наук Владимир Анатольевич Сидоров.

В студенческие годы А. Л. Сотников интересовался полиграфическим и компьютерным дизайном, издательским делом, математическим моделированием технологических процессов и механизмов, программным обеспечением класса системы автоматизированного проектирования, графики, дизайна, программирования и инженерных расчетов, технической литературой, Интернет-технологиями, архитектурой, авто- и мототехникой, авто- и

мотоспортом и многим другим. В 2002 с отличием окончил магистратуру Донецкого национального технического университета.

С 2002 года Алексей Леонидович - ассистент и аспирант кафедры проектирования машин" ДОННТУ. С 2003 года исполнительного директора Ассоциации механиков «АссоМ» (город Донецк). С 2005 года он является инициатором и руководителем проектов Международных научно-технических И производственных журналов «Металлургические процессы и оборудование» и «Вибрация машин: измерение, снижение, защита». В 2007 году он окончил аспирантуру и в 2008 защитил диссертацию на соискание научной степени кандидата технических наук по специальности "Машины для металлургического производства". С 1 декабря 2009 года - доцент кафедры "Основы проектирования машин", с 1 сентября 2010 года – кафедры "Механическое оборудование заводов черной металлургии".

В 2016 году Алексей Леонидович Сотников защитил докторскую диссертацию на тему «Развитие научных основ и практика обеспечения точности конструктивных и технологических параметров машин непрерывного литья заготовок».

Сфера научных интересов: математическое моделирование геометрических, кинематических и динамических процессов механических систем; разработка и проектирование средств технической диагностики, контроля и мониторинга промышленного оборудования и окружающей среды; расчет и конструирование нестандартного технологического оборудования и оборудования для непрерывной разливки стали. Автор и соавтор более 150 научно-технических статьей и 24-х учебно-методических работ.

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

2000

- 1. *Лукичев, А. В. Некоторые проблемы инженерного образования в сфере машиностроения на рубеже тысячелетий / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников // Машинознавство : матеріали 2-ї регіон. наук.-метод. конф. Донецьк, 2000. С. 96—97.
- 2. ***Лукичев, А. В.** Разработка единой структуры САПР в машиностроении при проектировании деталей машин / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников // Прогрессивные технологии и системы машиностроения : междунар. сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. Донецк, 2000. Вып. 12. С. 206–210.
- 3. ***Лукичев, А. В.** Структура и разработка САПР деталей машин / А. В. Лукичев, А. В. Сотников // Машинознавство : матеріали 2-ї регіон. наук.-метод. конф. Донецьк, 2000. С. 98–101.

2001

- 4. ***Сотников, А. Л.** Программа AS SARP для рационального проектирования двухступенчатых редукторов / А. Л. Сотников, Н. В. Лукичев // Машинознавство і деталі машин : матеріали регіон. наук.-метод. конф., 24-26 квіт. 2001 р., м. Донецьк / Донец. держ. техн. ун-т. Донецьк, 2001. С. 55—57.
- 5. ***Сотников, А. Л.** Система автоматизированного проектирования / А. Л. Сотников, А. В. Лукичев // Современные металлорежущие системы машиностроения : материалы 2-й всеукр. студ. конф. Донецк, 2001. С. 72–75.

- 6. ***Сотников, А. Л.** Внедрение систем диагностирования / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров, А. В. Лукичев // Машинознавство і деталі машин : матеріали 4-ї регіон. наук.-метод. конф., 17-18 квіт. 2002 р., м. Донецьк. Донецьк, 2002. С. 81—87.
- 7. ***Лукичев, А. В.** Иерархическое построение систем диагностирования технологических процессов и оборудования / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников // Современные металлорежущие системы машиностроения : материалы 3-й всеукр. студ. конф. Донецк, 2002. С. 146–150.
- 8. ***Сидоров, В. А.** Обоснование возможностей спектрального анализа вибрации при распознавании технического состояния металлургического оборудования с целью подготовки данных для распознавания неисправностей узлов и деталей / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Збірник праць магістрантів

- Донецького національного технічного університету. Донецьк, 2002. Вип. 1. С. 744–749.
- 9. ***Аввакумов, С. И.** Особенности диагностирования металлургического оборудования / С. И. Аввакумов, В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Металлургическая и горнорудная промышленность. 2002. № 3. С. 96–99.
- 10. **Лукичев, А. В.** Повышение эффективности технологических процессов за счет внедрения современных систем диагностирования / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Машиностроение и техносфера на ребеже XXI века : сб. тр. междунар. науч.-техн. конф, 9-15 сент. 2002 г., г. Севастополь. Донецк, 2002. Т. 2. С. 56—61.
- 11. **Сидоров, В. А.** Повышение эффективности технологических процессов при рациональном анализе и проектировании систем их контроля и диагностики / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, А. В. Лукичев // Прогрессивные технологии и системы машиностроения : междунар. сб. науч. тр. Донецк, 2002. Вып. 19. С. 219—224.
- 12. **Лукичев, А. В.** Современный подход к проектированию систем диагностирования технологических процессов / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников // Практика и перспективы развития институционного партнерства. Таганрог ; Донецк, 2002. Кн. 2. С. 92—97.

- 13. **Лукичев, А. В.** Влияние системы технического диагностирования на управление качеством технологических процессов / А. В. Лукичев, А. Л. Сотников // Практика и перспективы развития институционного партнерства : материалы IV междунар. семинара. Донецк ; Таганрог, 2003. Т. 2. С. 269–272.
- 14. ***Сидоров, В. А.** Выбор средств технического диагностирования механического оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита: сб. тр. междунар. науч.-техн. конф., 13-15 мая 2003 г., г. Донецк. Донецк, 2003. С. 25–30.
- 15. ***Сотников, А. Л.** Исследование и моделирование процессов ДВС / А. Л. Сотников, А. В. Пагасий // Машинознавство і деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 98–100.
- 16. ***Гордиенко, Э. Л.** Применение особых точек Ассура при силовом анализе плоских рычажных механизмов III класса / Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников, В. М. Горчинский // Машинознавство і деталі машин : матеріали V

- регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 35–36.
- 17. ***Сотников, А. Л.** Проблема применения вычислительной техники в конструкторско-инженерной деятельности / А. Л. Сотников, В. Г. Пархоменко, Р. Ю. Майоров // Машинознавство : матеріали 5-ї регіон. наук.-метод. конф. Донецьк, 2003. С. 77—80.
- 18. ***Пархоменко, В. Г.** Проблема применения MathCAD в конструкторско-проектировочных работах / В. Г. Пархоменко, А. Л. Сотников, Р. Ю. Майоров // Машинознавство і деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 80–82.
- 19. ***Сотников, А. Л.** Программное обеспечение PtmWIN 3 для проектирования и оптимизации механизмов подъема груза / А. Л. Сотников, А. В. Сидоров // Машинознавство і деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 101–103.
- 20. ***Синтез і аналіз планетарних механізмів** : метод. посіб. до виконання розділу курсового проекту з теорії механізмів і машин "Проектування зубчастого редуктора" (для студентів механічних спеціальностей) / уклад.: Е. Л. Гордієнко, В. В. Мазуренко, О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2003. 16 с.
- 21. **Чучин, А. М.** Система регистрации виброакустических параметров АС "ДОРС" / А. М. Чучин, А. Л. Сотников, О. А. Белобородько // Вісник кафедри "Електротехніка" за підсумками наукової діяльності студентів. Донецьк, 2003. Вип. 2. С. 88—89.
- 22. ***Сотников, А. Л.** Система технических измерений на базе персонального компьютера "ДОРС" / А. Л. Сотников, Д. В. Чаплыгин // Машинознавство і деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 104–105.
- 23. ***Теория механизмов и машин: синтез зубчатого и планетарного редукторов** / Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников [и др.] // Машинознавство і деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. Донецьк, 2003. С. 31–34.
- 24. **Цифровой вольтметр на PIC16F873 со светодиодной индикацией** / Д Канделаки, Д. Чаплыгин, А. Л. Сотников [и др.] // Вісник кафедри "Електротехніка" за підсумками наукової діяльності студентів. Донецьк, 2003. Вип. 2. С. 35—37.
- 25. ***Сотников, А. Л.** Электронный справочник механика : подшипниковые ролики / А. Л. Сотников, В. С. Киталов, А. В. Сидоров // Машинознавство і

деталі машин : матеріали V регіон. наук.-метод. конф., 16-17 квіт. 2003 р., м. Донецьк. – Донецьк, 2003. – С. 95–97.

2004

- 26. ***Сотников, А. Л.** Выбор спектроанализаторов вибрации / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Современные методы и средства неразрушающего контроля и технической диагностики : материалы 12-й ежегод. международ. конф. и выставки, 20-24 окт. 2004. Ялта ; Киев, 2004. С. 6–11.
- 27. **Сотников, А. Л.** Выбор средств технического диагностирования / А. Л. Сотников, А. В. Сидоров // Мир техники и технологий. -2004. -№ 7. C. 48–50.
- 28. **Сотников, А. Л.** Новые формы инженерного образования / А. Л. Сотников // Проблема цілісного розвитку особистості студента як суб'єкта педагогічної взаємодії (глобальні і регіональні тенденції) : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., 2-3 черв. 2004 р. / Міжнар. пед. акад. [та ін.]. Донецк, 2004. С. 161–163.
- 29. **Сидоров, В. А.** Определение технического состояния механизмов качания МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Металлургическая и горнорудная промышленность. -2004. $N \ge 8$. С. 202-205.
- 30. ***Сидоров, В. А.** Сравнительный анализ технических характеристик анализаторов вибрации / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита: материалы 2-й междунар. науч.-техн. конф., 25-26 мая 2004 г. / Донец. нац. техн. ун-т. Донецк, 2004. С. 81–88.
- 31. *Сидоров, В. А. Техническое состояние механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Прогрессивные технологии в металлургии стали: XXI век : тез. докл. междунар. науч. техн. конф., 21-23 сент. 2004 г., г. Донецк. Донецк, 2004. С. 58.

- 32. **Сидоров, В. А.** Анализ систем контроля и диагностирования механизмов качания МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Металургія : наук. пр. / Донец. нац. техн. ун-т. Донецьк, 2005. Вип. 102. С. 46–55.
- 33. **Онищенко, Р. С.** Все так хорошо начиналось: в Донецке собрались... / Р. С. Онищенко, А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2005. № 2. С. 4—6.

- 34. ***Сотников, А. Л.** Диагностические признаки механизма качания МНЛЗ / А. Л. Сотников // Збірник наукових праць Полтавського національного технічного університету ім. Юрія Кондратюка. Полтава, 2005. С. 274—278. (Серія "Галузеве машинобудування, будівництво"; вип. 16).
- 35. ***Сотников, А.** Л. Исследование параметров вибрации столов качания МНЛЗ / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Вибрации в технике и технологиях. -2005. -№ 2. -C. 85–89.
- 36. **Сидоров, В. А.** Исследование причин неисправностей в работе привода перемещения холодильника МНЛЗ / В. А. Сидоров, И. Г. Золкин, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2005. № 1. С. 21—24.
- 37. ***Сотников, А. Л.** Критерии выбора спектроанализаторов вибрации / А. Л. Сотников, В. М. Кравченко, В. А. Сидоров // Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета. Алчевск, 2005. Вып. 19. С. 201–208.
- 38. ***Гордиенко,** Э. Л. О методике проведения на ПК лабораторных работ по некоторым разделам курса «Теория механизмов и машин» / Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников, Н. А. Лазарев // Машинознавство і деталі машин : матеріали 7-ї регіон. наук.-метод. конф., 29 берез. 2005 р., м. Донецьк. Донецьк, 2005. С. 38–41.
- 39. ***Мазуренко, В. В.** Определение причин отклонения параметров движения рычажных механизмов / В. В. Мазуренко, В. А. Мешков, А. Л. Сотников // Машинознавство і деталі машин : матеріали 7-ї регіон. наук.-метод. конф., 29 берез. 2005 р., м. Донецьк. Донецьк, 2005. С. 38–41.
- 40. ***Сотников, А. Л.** Основные направления в развитии портативных приборов для измерения параметров вибрации / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Энергетическая безопасность России. Новые подходы к развитию угольной промышленности : материалы тр. VII междунар. науч.-практ. конф. Кемерово : КузГТУ, 2005. С. 172–176.
- 41. ***Сотников, А. Л.** Оценка технического состояния механического оборудования с помощью резонансного частотомера / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Захист металургійних машин від поломок : зб. наук. пр. Маріуполь, 2005. Вип. 8. С. 70–75.
- 42. **Сидоров, В. А.** Параметры относительного движения слитка и кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, Н. А. Зоренко, А. Л. Сотников // Металл и литье Украины. -2005. -№ 9/10. -C. 21-26.

- 43. ***Программное обеспечение систем вибродиагностирования** / А. Л. Сотников [и др.] // Современные методы и средства неразрушающего контроля и технической диагностики : материалы 13-й ежегод. междунар. конф. и выст., 3-7 окт. 2005 г. Ялта ; Киев, 2005. С. 176–179.
- 44. ***Синтез и кинематический анализ планетарных механизмов** : метод. указ. к выполнению лаб. работы по курсу "Теория механизмов и машин" / сост.: Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников. Донецк : ДонНТУ, 2005. 15 с.

- 45. **Аввакумов, С. И.** Ассоциация механиков «АССОМ» / С. И. Аввакумов, А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. 2006. № 2(4). С. 12—15.
- 46. **Сотников, А.** Л. «АСУР 1.1» комплексная система управления ремонтами для небольших предприятий / А. Л. Сотников, А. В. Сидоров // Мир техники и технологий. -2006. -№ 6. C. 32–35.
- 47. **Исследование кинематики манипулятора для быстрой замены погружных стаканов при непрерывной разливке стали** / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, В. С. Седуш [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. − 2006. № 1. С. 44–49.
- 48. *Исследование кинематики манипулятора для быстрой замены погружных стаканов при непрерывной разливке стали / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, В. С. Седуш [и др.] // Черная металлургия : бюл. науч.-техн. и эконом. информ. / ОАО «Черметинформация». -2006. -№ 8. C. 34–37.
- 49. ***Кинематический анализ кулисных механизмов** : метод. указ. к выполнению лаб. работы № 3 по курсу «Теория механизмов и машин» / сост. А. Л. Сотников. Донецк : ДонНТУ, 2006. 12 с.
- 50. *Сотников, А. Л. Контроль соосности оборудования МНЛЗ / А. Л. Сотников // Черная металлургия : бюл. науч.-техн. и экон. информ. / ОАО «Черметинформация». -2006. № 11. С. 52–55.
- 51. **Сотников, А. Л.** Контроль соосности оборудования МНЛЗ / А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. 2006. № 1(3). С. 24—27.
- 52. ***Сотников, А. Л.** Метод оперативного контроля соосности кристаллизатора с технологической осью ручья МНЛЗ / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Черная металлургия : бюл. науч.-техн. и экон. информ. / ОАО "Черметинформация". -2006. N 9. C. 38-41

- 53. **Сотников, А. Л.** Метод оперативного контроля соосности кристаллизатора с технологической осью ручья МНЛЗ / А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2006. № 1. С. 32–35.
- 54. *.Сидоров, В. А. Моделирование зазоров в шарнирах рычажной системы механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2006. -№ 3(5). -C. 48–57.
- 55. Сидоров, В. А. Об итогах научно-технического семинара "Вибродиагностика в вопросах обеспечения безопасной эксплуатации промышленного оборудования" / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. $2006. \mathbb{N} 2. \mathbb{C}. 8$ —9.
- 56. **Сидоров, В. А.** Определение радиуса качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Современная электрометаллургия. 2006. № 4. С. 43—46.
- 57. ***Сидоров, В. А.** Организация технического обслуживания и ремонта механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Машинознавство і деталі машин : матеріали 8-ї регіон. наук.-метод. конф., 29-31 берез. 2006 р., м. Донецьк. Донецьк, 2006. С. 101–102.
- 58. **Сотников, А. Л.** Осенний выставочный марафон / А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2006. $-\mathbb{N}$ 2006. $-\mathbb{N}$ 2006. $-\mathbb{N}$ 2006.
- 59. **Сотников, А. Л.** Отклонения роликов зоны вторичного охлаждения от технологической оси МНЛЗ / А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2006. № 2. С. 43–48.
- 60. **Сотников, А. Л.** Первый юбилей "АссоМ" / А. Л. Сотников, С. И. Аввакумов // Донец. политехник. -2006. -№ 7/9. C. 13.
- 61. Последовательность оценки технического состояния механического оборудования при использовании спектрального анализа вибрации / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, Л. М. Серебров [и др.] // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. − 2006. − № 2(5). − С. 30–33.
- 62. ***Розробка діагностичної моделі механізму хитання кристалізатора машини беззупинного лиття заготовок** / Р. В. Ковальов, О. Л. Сотніков, В. А. Сидоров [та ін.] // Вісник Донбаської державної машинобудівної академії. 2006. № 1Е6. С. 113—119.
- 63. ***Сотников, А. Л.** Стационарная система виброконтроля и мониторинга турбоагрегатов / А. Л. Сотников, А. А. Гарев, О. С. Запорожченко // ПиКАД. —

- 64. ***Структурный анализ механизмов с группами Ассура разных модификаций**: метод. указ. к выполнению лаб. работы № 1 по курсу "Теория механизмов и машин" / сост.: Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников. Донецк : ДонНТУ, 2006. 16 с.
- 65. ***Сотников, А.** Л. Экзаменационное тестирование по курсу «Теория механизмов и машин» / А. Л. Сотников, Э. Л. Гордиенко, А. В. Червоненко // Машинознавство і деталі машин : матеріали 8-ї регіон. наук.-метод. конф., 29-31 берез. 2006 р., м. Донецьк. Донецьк, 2006. С. 102–104.

- 66. **Аналіз та удосконалення методів дослідженя та проектування механізмів і машин відповідно до вимог сучасного машинобудування** : звіт про НДР (проміж.) : H–31–05 / ДонНТУ ; кер. Нечепаєв В. Г. ; викон. : Пархоменко В. Г., .Мешков В. А. ... Сотніков О. Л. Донецьк, 2007. 187 с.
- 67. **Сидоров, В. А.** Балансировка роторного оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2007. № 1. С. 52–57.
- 68. **Сидоров, В. А.** Балансировка роторного оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2007. -№ 2(9). C. 45-50.
- 69. **Сидоров, В. А.** Балансировка роторного оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2007. -№ 3(10). C. 46–51.
- 70. ***Завдання і методичні вказівки до контрольної роботи № 1 з курсу "Теорія механізмів і машин"** / уклад.: Е. Л. Гордієнко, О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2007. 15 с.
- 71. **Сидоров, В. А.** Измерение ударных импульсов / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2007. -№ 3(10). C. 11-18.
- 72. **Сидоров, В. А.** Итоги II научно-практического семинара "Вибродиагностика промышленного оборудования: современные стационарные и переносные средства диагностирования" / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2007. № 3. С. 3–4.
- 73. Сотников, А. Л. Компьютерно-ориентированный автоматический синтез

- уравнений движения механических систем / А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. 2007. № 3(9). С. 34–52.
- 74. **Шоломицкий, А. А.** Контроль геометрических параметров машины непрерывного литья заготовок / А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников, В. И. Адаменко // Металлургические процессы и оборудование. 2007. № 3(9). С. 27–30.
- 75. ***Моделювання несправних станів механізму хитання кристалізатора МБЛЗ** / О. Л. Сотніков, Р. В. Ковальов, Н. Н. Лисіков [та ін.] // Автоматизація виробничих процесів у машинобудуванні та приладобудуванні : укр. міжвід. наук.-техн. зб. Львів, 2007. Вип. 41. С. 116—127.
- 76. ***Аввакумов, С. И.** Опыт сотрудничества с работодателями на механическом факультете ДонНТУ / С. И. Аввакумов, А. Л. Сотников // Проблеми і перспективи працевлаштування випускників навчальних закладів : матеріали ІІ всеукр. наук.-практ. конф. Донецьк, 2007. С. 162–165.
- 77. ***Сибирко, С. В.** Разработка тестов для оценки знаний студентов по отдельным разделам теории механизмов и машин / С. В. Сибирко, Э. Л. Гордиенко, А. Л. Сотников // Машинознавство і деталі машин : матеріали 9-ї регіон. наук.-метод. конф., 15-16 берез. 2007 р., м. Донецьк. Донецьк, 2007. С. 75—77.

- 78. **Сидоров, В. А.** Балансировка роторного оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2008. -№ 1(12). C. 52-56.
- 79. **Сидоров, В. А.** Балансировка роторного оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. А. Цыба // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2008. № 2(13). С. 43—48.
- 80. **Сотников, А. Л.** Диагностическая модель подшипниковых узлов механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. $-2008. N \cdot 2008. C. 48 54.$
- 81. **Сотников, А. Л.** Итоги IV международной научно-технической конференции "Металлургические процессы и оборудование" / А. Л. Сотников, А. В. Рябухин // Металлургические процессы и оборудование. 2008. № 4(14). С. 3.
- 82. **Ковалев, Р. В.** Математическая модель механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / Р. В. Ковалев, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2008. N = 3(14). C. 47-58.

- 83. **Сотніков, О. Л.** Попередження відхилень параметрів коливального руху кристалізатора МБЛЗ на основі розвитку методів діагностики механізму хитання : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 05. 05. 08 / Сотніков Олексій Леонідович ; ДонНТУ. Донецьк, 2008. 21 с.
- 84. **Сотников, А. Л.** Предупреждение отклонений параметров колебательного движения кристаллизатора МНЛЗ на основе развития методов диагностики механизма качания: дис. ... канд. техн. наук: 05. 05. 08: защищена 06. 11. 08 / Сотников Алексей Леонидович. Донецк, 2008. 216 с.
- 85. **Сотников, А. Л.** Предупреждение отклонений параметров колебательного движения кристаллизатора МНЛЗ на основе развития методов диагностики механизма качания : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 05. 05. 08 : защищена 06. 11. 08 / Сотников Алексей Леонидович ; ДонНТУ. Донецк, 2008. 22 с.
- 86. **Сидоров, В. А.** Применение резонансного частотомера для оценки технического состояния механического оборудования / В. А.Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. − 2008. − № 3(14). − С. 31−35.
- 87. **Романов, В. А.** Совершенствование метода измерения несоосности валов с помощью лазерных излучателей / В. А. Романов, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. $-2008. \mathbb{N} \ 1(12). \mathbb{C}. 47-51.$

- 88. Аналіз та удосконалення методів дослідження та проектування механізмів і машин відповідно до вимог сучасного машинобудування : звіт про НДР (заключ.) : H–31–05 / ДонНТУ ; кер. В. Г. Нечепаєв ; викон.: В. Г. Пархоменко, В. А. Мешков ... О. Л. Сотніков. Донецьк, 2009. 137 с.
- 89. **Сидоров, В. А.** Аналіз характеру і причин несправностей підшипникових вузлів механізму хитання кристалізатора / В. А. Сидоров, В. П. Цокур, О. Л. Сотніков // Наукові праці Донецького національного технічного університету. Донецьк, 2009. С. 226–235. (Серія "Машинобудування і машинознавство"; вип. 6(154).
- 90. **Седуш, В. Я.** Ассоциация механиков "АССОМ" как форма взаимодействия высших учебных заведений с промышленными предприятиями / В. Я. Седуш, С. И. Аввакумов, А. Л. Сотников // Машиностроение и техносфера XXI века: сб. тр. XVI междунар. науч.-техн. конф., 14-19 сент. 2009 г., г. Севастополь / Донец. нац. техн. ун-т, Брянск. гос. техн. ун-т [и др.]. Донецк, 2009. Т. 3. С. 109–112.

- 91. **Могильный, С. Г.** Геодезические работы при проверке соосности оборудования машины непрерывного литья заготовок / С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2009. -№ 2. -C. 19–27.
- 92. ***Пархоменко, В. Г.** Достоинства применения MathCAD в конструкторско-проектировочных работах / В. Г. Пархоменко, А. Л. Сотников, Р. Ю. Майоров // Машинознавство : матеріали 11-ї регіон. наук.-метод. конф., 30-31 берез., м. Донецьк, 2009 р. Донецьк, 2009. С. 50–51.
- 93. Сидоров, В. Α. Исследование влияния давления воздуха В пневмоамортизаторах механизма качания на параметры движения кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, А. Л. Нестеров // Металлургические процессы и оборудование. – 2009. – № 4. – С. 14–19.
- 94. **Сотников, А. Л.** Итоги конкурса "Высокие технологии в металлургическом производстве" / А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2009. N = 2. C.6.
- 95. Методика оценки экономической эффективности балансировки роторов в производственных условиях / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, А. Е. Сушко [и др.] // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2009. № 2. С. 38—43.
- 96. Наблюдения за деформациями, оценка и прогнозирование технического состояния подъемно-транспортного оборудования / А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников, В. М. Нагорный [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. -2009.- N = 3.-C.31-38.
- 97. ***Опыт альтернативной практической подготовки студентовмехаников в ДонНТУ** / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, В. А. Булахов [и др.] // Проблеми і перспективи працевлаштування випускників вищих навчальних закладів : матеріали IV міжнар. наук.-практ. конф. Донецьк, 2009. С. 245—248.
- 98. ***Еронько, С. П.** Опыт сотрудничества с работодателями на механическом факультете ДонНТУ / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, В. А. Булахов [и др.] // Проблеми і перспективи працевлаштування випускників вищих навчальних закладів : матеріали IV всеукр. наук.-практ. конф. Донецьк, 2009. С. 52–55.
- 99. **Сидоров, В. А.** Техническое обслуживание и ремонт механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. В. Птуха // Металлургические процессы и оборудование. 2009. № 4. С. 39–43.

100. Сидоров, В. А. Техническое обслуживание и ремонт механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. В. Птуха // Наукові праці Донецького національного технічного університету. — Донецьк, 2009. — С. 99–105. — (Серія "Хімія і хімічна технологія"; вип. 13(152).

- 101. *Альтернативная практическая подготовка студентов-механиков в Донецком национальном техническом университете / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, А. В. Булахов [и др.] // Университетский образовательный округ: от школы к бизнес-сообществу путем инноваций: 80 лет УГЛТУ опыт высшего лесотехнического образования на Урале: материалы междунар. науч.-метод. конф. Екатеринбург, 2010. С. 205–208.
- 102. **Сотников, А. Л.** Виброметрический метод диагностирования подшипников рычажного механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. − 2010. − № 3. − С. 27−32.
- 103. **Сотніков, О. Л.** Віброметричний метод контролю соспрямованого руху кристалізатору з технологічною віссю МБЛЗ / О. Л. Сотніков, В. І. Руденко, Е. В. Ошовська // Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета. Алчевск, 2010. Вып. 32. С. 200—207.
- 104. **Сотніков, О. Л.** Діагностування підшипників важільного механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / О. Л. Сотніков // Вісник Приазовського державного технічного університету. Маріуполь, 2010. С. 89—94. (Серія "Технічні науки"; вип. 21).
- 105. ***Кінематичний аналіз важільного механізму з використанням програмного комплексу MathCAD**: метод. вказівки до виконання курсового проекту з теорії механізмів і машин (для студентів напрямків "Інженерна механіка" і "Машинобудування") / уклад.: Е. Л. Гордієнко, О. Л. Сотніков. Донецьк: ДонНТУ, 2010. 26 с.
- 106. **Сотников, А. Л.** Контроль сонаправленного движения кристаллизатора с технологической осью МНЛЗ / А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Металлургические процессы и оборудование. 2010. № 3. С. 34–39.
- 107. **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Теорія механізмів і машин"** [Електронний ресурс] : (для студентів напрямку "Інженерна механіка" усіх форм навчання) / ДВНЗ "ДонНТУ", Каф. основ проектування машин ; уклад.: Е. Л. Гордієнко, О. Л. Сотніков [та ін.]. Електрон. дані (1 файл: 1 Мб). Донецьк : ДВНЗ "ДонНТУ", 2010. Систем. вимоги: Acrobat Reader.

- 108. Методичні вказівки до лабораторних робіт по дисципліні "Механічне обладнання прокатних цехів" (для студентів спеціальності 7.090218 "Металургійне обладнання") / уклад.: В. І. Руденко, О. В. Ошовська, О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2010. 32 с.
- 109. Сезонные особенности развития повреждений металлургического оборудования / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, В. М. Кравченко [и др.] // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2010. N = 3. C. 14-19.
- 110. ***Онищенко, В. П.** Состояние и перспективы развития учебной дисциплины «Теория механизмов и машин» в Донецком национальном техническом университете / В. П. Онищенко, А. Л. Сотников // Теория механизмов и машин. -2010. Т. 8, № 2(16). С. 20–22.

- 111. **Автономная пневмомеханическая система дозированной подачи шлакообразующей смеси в кристаллизатор МНЛЗ** / С. Г. Еронько, А. Л Сотников [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. − 2011. − № 2. − С. 10−18.
- 112. ***Сидоров, В. А.** Аналіз організації технічного обслуговування і ремонту механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / В. А. Сидоров, О. Л. Сотніков, С. В. Птуха // Защита металлургических машин от поломок. 2011. Вып. 13. С. 172—179.
- 113. **Седуш, В. Я.** 80-летний юбилей кафедры "Механическое обрудование заводов черной металлургии" ДонНТУ / В. Я. Седуш, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2011. \mathbb{N} 4. С. 61–65.
- 114. **Сотніков, О. Л.** Врівноважування механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / О. Л. Сотніков, М. О. Родіонов // Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета. Алчевск, 2011. Вып. 35. С. 192–201.
- 115. **Сидоров, В. А.** Входной контроль подшипников качения / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2011. N_2 3. С. 5—14.
- 116. **Геодезическое обеспечение высокоточного монтажа и выверки технологического оборудования** / С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников [и др.] // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. − 2011. − № 2. − С. 34–45.

- 117. ***Сотников, А. Л.** Итоги конкурса "Физическое моделирование и робототехника-2011" / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Теория механизмов и машин. 2011. Т. 9, № 2. С. 90–95.
- 118. Итоги международной научно-практической конференции "Практика внедрения передовых технологий эксплуатации и ремонта роторного оборудования металлургических производств / И. И. Радчик ... С. И. Аввакумов, А. Л. Сотников, В. А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. − 2011. − № 4. − С. 12–14.
- 119. ***Волох, В. В.** Контроль по коэрцитивной силе напряженно-деформированного состояния металла / В. В. Волох, А. Л. Сотников, Н. Н. Власенко // Современная лаборатория. -2011. N = 3. C. 13-17.
- 120. **Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни "Теорія механізмів і машин"** [Електронний ресурс] : (для студентів напрямку "Інженерна механіка" усіх форм навчання) / ДВНЗ "ДонНТУ", Каф. основ проектування машин ; уклад.: Е. Л. Гордієнко, В. А. Мешков, О. Л. Сотніков [та ін.]. Електрон. дані (1 файл: 1 Мб.). Донецьк : ДВНЗ "ДонНТУ", 2011. Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 121. **Методичні рекомендації з практичних занять з дисципліни** "Динаміка металургійних машин" [Електронний ресурс] : (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / ДВНЗ "ДонНТУ", Каф. механ. обладнання заводів чорної металургії ; уклад. О. Л. Сотніков. Електрон. дані (1 файл: 470 Кб.). Донецьк : ДВНЗ "ДонНТУ", 2011. Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 122. **Методичні рекомендації з самостійної роботи з дисципліни "Технологічні лінії і комплекси металургійних цехів" :** (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / уклад. О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2011. 14 с.
- 123. **Методичні рекомендації з практичних занять з дисципліни "Технологічні лінії і комплекси металургійних цехів" :** (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / уклад. О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2011. 12 с.
- 124. **Методичні рекомендації з курсової роботи з дисципліни "Технологічні лінії і комплекси металургійних цехів" :** (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / уклад. О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2011. 13 с.

- 125. **Методичні рекомендації з курсової роботи з дисципліни "Технологічні лінії і комплекси металургійних цехів" :** (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / уклад. О. Л. Сотніков. Донецьк : ДонНТУ, 2011. 13 с.
- 126. **Еронько, С. П.** Новые подходы к организации технической подготовки инженеров-механиков [Электронный ресурс] / С. П. Еронько, А. Л. Сотников // Інженерна освіта у розвитку сучасного суспільства : матеріали міжнар. наукпракт. конф., 30 трав.-1 черв., м. Донецьк / Донец. нац. техн. ун-т. Електрон. дані (1 файл: 44 Мб). Донецьк, 2011. С. 20—23. Систем. вимоги: ZIP-архіватор, Acrobat Reader.
- 127. Опорний конспект лекцій з дисципліни "Динаміка металургійних машин" [Електронний ресурс] : (для студентів напряму підготовки 6.050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / ДВНЗ "ДонНТУ", Каф. механіч. обладнання заводів чорної металургії ; уклад. О. Л. Сотніков. Електрон. дані (1 файл: 177 Кб). Донецьк : ДВНЗ "ДонНТУ", 2011. Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 128. **Расчет и конструирование системы быстрой замены погружных стаканов при непрерывной разливке стали** / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, М. Ю. Ткачев [и др.] // Металл и литье Украины. 2011. № 12. С. 36–44.
- 129. **Расчет энергосиловых параметров системы газодинамической отсечки конвертерного шлака** / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, Г. Ю. Ганжа [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. 2011. № 3. С. 17—23.
- 130. ***Роль технических творческих конкурсов в повышении качества образования и трудоустройстве выпускников вузов** / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, С. И. Аввакумов [и др.] // Проблеми і перспективи працевлаштування випускників вищих навчальних закладів : матеріали VI міжнар. наук.-практ. конф. Донецьк : ДонНУЕТ, 2011. С. 104–106.
- 131. **Сидоров, В. А.** Сборка и разборка подшипниковых узлов / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников, С. И. Аввакумов // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. -2011. -№ 3. C. 15-24.
- 132. **Седуш, В. Я.** Смазка подшипников качения / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2011. N_2 3. С. 25—34.
- 133. **Сотніков, О. Л.** Статичне врівноважування механізму хитання кристалізатора МБЛЗ / О. Л. Сотніков, М. О. Родіонов // Захист металургійних машин від поломок : межвуз. тем. зб. пр. Маріуполь, 2011. Вип. 13. С. 172—

134. **Сидоров, В. А.** Стенди для вхідного контролю підшипників кочення / В. А. Сидоров, О. Л. Сотніков, А. Є. Сушко // Вісник Приазовського державного технічного університету : зб. наук. пр. / ДВНЗ "ПДТУ". — Маріуполь, 2011. — С. 225–233. — (Серія "Технічні науки" ; № 2(23).

- 135. Методичні рекомендації з самостійної роботи з дисципліни "Динаміка металургійних машин" [Електронний ресурс] : (для студентів напряму підготовки 6. 050503 "Машинобудування", варіативна частина "Металургійне обладнання", всіх форм навчання) / ДВНЗ "ДонНТУ", Каф. механіч. обладнання заводів чорної металургії ; уклад. О. Л. Сотніков. Електрон. дані (1 файл: 190 Кб.). Донецьк : ДВНЗ "ДонНТУ", 2012. Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 136. **Ковалев, Р. В.** Моделирование динамики механических систем / Р. В. Ковалев, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. 2012. № 3. С. 44—49.
- 137. ***Сотников, А.** Л. Определение причин поломок механического оборудования с помощью компьютерного моделирования / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Теория и практика технического диагностирования оборудования предприятий горно-металлургического и энергетического комплексов: тез. докл. междунар. науч.-техн. конф. Мариуполь, 2012. С. 56—57.
- 138. ***Сотников, А. Л.** Подготовка специалистов по технической диагностике в Донецком национальном техническом университете / А. Л. Сотников, С. И. Аввакумов // Теория и практика технического диагностирования оборудования предприятий горно-металлургического и энергетического комплексов : тез. докл. междунар. науч.-техн. конф. Мариуполь, 2012. С. 59.
- 139. *Проблемы совершенствования оборудования машин непрерывного литья заготовок / Е. Н. Смирнов, А. Л. Сотников, Н. А. Родионов [и др.] // Metallurgu 2012 New Technologies and Achievements. Czestochowa, 2012. P. 69—76. (Seria "Monografie"; № 25).
- 140. **Аввакумов, С. И.** Разработка математической модели шарнирнорычажной конструкции механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / С. И. Аввакумов, А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Донбас-2020: перспективи розвитку очима молодих вчених: матеріали VI наук.-практ. конф., м. Донецьк, 24-26 квіт. 2012 р. Донецьк, 2012. С. 451–457.
- 141. Сотников, А. Л. Система контроля уравновешенного состояния

- механизма качания кристаллизатора МНЛЗ [Электронный ресурс] / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих : зб. наук. пр. XII міжнар. наук.-техн. конф. аспірантів та студентів, 17-20 трав. 2012 р., м. Донецьк / ДВНЗ "ДонНТУ". Електрон. дані (1 файл: 13 Мб). Донецьк, 2012. Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 142. **Сотников, А. Л.** Система контроля уравновешенного состояния механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников, Л. А. Родионов // Металлургическая и горнорудная промышленность. 2012. № 3. С. 92–95.
- 143. *Совершенствование технологий контроля положения и выставки оборудования МНЛЗ / А. Л. Сотников, С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий [и др.] // Теория и практика технического диагностирования оборудования предприятий горно-металлургического и энергетического комплексов : тез. докл. междунар. науч. техн. конф., 2012, г. Урзуф. Мариуполь, 2012. С. 33.
- 144. Совершенствование технологий контроля положения и выставки оборудования МНЛЗ / А. Л. Сотников, С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. -2012. -№ 3. С. 12-25.
- 145. **Еронько, С. П.** Совершенствование системы быстрой смены погружных стаканов для серийной разливки стали на слябовых МНЛЗ / С. П. Еронько, А. Л. Сотников, М. Ю. Ткачев // Металлургические процессы и оборудование. -2012. -№ 3. C. 26–38.
- 146. **Троянский, А. А.** Университетский портал для школьников [Электронный ресурс] / А. А. Троянский, С. А. Селивра, А. Л. Сотников // Донбас-2020: перспективи розвитку очима молодих вчених : матеріали VI науклиракт. конф. у рамках молодіж. наук. форуму "Молодіжне покоління в науці без кордонів", м. Донецьк, 24-26 квіт. 2012 р. / ДВНЗ "ДонНТУ". Електрон. дані (1 файл: 107 Мб). Донецьк, 2012. С. 649—653. Систем. вимоги: ZIPархиватор.
- 147. *Sotnikov, A. L. The control system of balancing of the CCM mold oscillation mechanism / A. L. Sotnikov, N. A. Rodionov // Metallurgical and Mining Industry. 2012. № 3. P. 166–169.

- 148. ***Сотников, А. Л.** Анализ силового нагружения шарниров и опор механизмов качания кристаллизатора сортовой МНЛЗ / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Наукові дослідження молоді інновації в науці та практиці. Маріуполь, 2013. С. 123—125.
- 149. *Сотников, А. Л. Диагностирование технического состояния

- вращающихся агрегатов / А. Л. Сотников, А. А. Шоломицкий, П. П. Якобсон // Современные тенденции ТоиР. Диагностика оборудования горнометаллургического и энергетического комплексов. Мариуполь, 2013. С. 40–43.
- 150. **Сотников, А. Л.** Диагностирование технического состояния вращающихся агрегатов / А. Л. Сотников, А. А. Шоломицкий, П. П. Якобсон // Металлургические процессы и оборудование. -2013. № 3. С. 77-88.
- 151. *Диагностический комплекс VCE Efector Octavis / А. Л. Сотников, А. И. Божко, Н. А. Родионов [и др.] // Современные тенденции ТоиР. Диагностика оборудования горно-металлургического и энергетического комплексов. Мариуполь, 2013. С. 73—76.
- 152. ***Сотников, А. Л.** Исследование нагружения подшипниковых узлов рычажного механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов // Надежность металлургического оборудования : сб. науч. тр. по материалам междунар. науч.-техн. конф., 28-31 окт. 2013 г., г. Днепропетровск. Днепропетровск, 2013. С. 196–202.
- 153. ***Сотников, А.** Л. Исследование влияния инерционных нагрузок на нагружение шарнирно-рычажного механизма качания сортовой МНЛЗ / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, В. В. Журба // Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г. И. Носова. − 2013. − № 4(44). С. 70–74.
- 154. **Сотников, А. Л.** Итоги 5-й Международной научно-технической конференции "Металлургические процессы и оборудование" / А. Л. Сотников, В. В. Пашинский, С. П. Еронько // Металлургические процессы и оборудование. -2013. N = 4. C. 4-6.
- 155. **Кинематические** локационные измерения вращающихся агрегатов [Электронный ресурс] / С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий, А. А. Лунев, А. Л. Сотников [и др.] // Наукові праці Донецького національного технічного університету / ДВНЗ "ДонНТУ". Електрон. дані (1 файл: 13 Мб). Донецьк, 2013. (Серія "Гірничо—геологічна"; вип. 1(18). Систем. вимоги: Acrobat Reader.
- 156. ***Контроль положения и выставки вращающихся агрегатов** / А. Л. Сотников, А. А. Шоломицкий, А. А. Лунев [и др.] // Современные тенденции ТоиР. Диагностика оборудования горно-металлургического и энергетического комплексов. Мариуполь, 2013. С. 63–65.
- 157. Нормирование режимов работы и уровня вибрации механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников, В. М. Нагорный, А. Ю.

- Оробцев [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. -2013. № 1. С. 44-54.
- 158. ***Сотников, А. Л.** Перспективы развития дисциплины «Начертательная геометрия» / А. Л. Сотников, А. А. Шоломицкий, С. П. Писанка // Современное машиностроение. Наука и образование : материалы III междунар. науч.-практ. конф. Санкт–Петербург, 2013. С. 179–184.
- 159. ***Сотников, А. Л.** Рассмотрение современного метода контроля и вибродиагностики механического оборудования на примере электронного диагностического комплекса VSE Efector Octavis / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, А. И. Божко // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих : зб. наук. пр. XIII наук.-техн. конф. аспірантів та студентів, 14-17 трав. 2013, м. Донецьк. Донецьк, 2013. С. 100–105.
- 160. Расчет усилия предварительной затяжки резьбового крепления полого вала редуктора / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, А. А. Ольшевский [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. -2013. -№ 2. C. 50–57.
- 161. Розробка навчально-методичного комплексу дисципліни "Теорія механізмів і машин" відповідно до вимог сучасного машинобудування" : звіт з НДР (заключ.) : М–3–09. Ч. 1 : Навчальний посібник Теоретичні основи курсу / ДВНЗ "ДонНТУ"; кер. Нечепаєв В. Г. ; викон.: В. Г. Пархоменко, Е. Л. Гордієнко ..., О. Л. Сотніков [та ін.]. Донецьк, 2013. 164 с.
- 162. *Совершенствование технологии контроля и выставки промышленного оборудования / С. Г. Могильный, А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников [и др.] // Главный механик. 2013. № 5. С. 17—33.
- 163. *Состояние непрерывной разливки стали на сортовых МНЛЗ в Украине и Молдове / А. Л. Сотников, В. Н. Киреев, А. Ю. Оробцев [и др.] // Сталь. -2013. -№ 12. -C. 8-13.
- 164. ***Сотников, А. Л.** Технический аудит оборудования машин непрерывного литья заготовок / А. Л. Сотников // Современные тенденции ТоиР. Диагностика оборудования горно-металлургического и энергетического комплексов. Мариуполь, 2013. С. 57—59.
- 165. Технология контроля положения и выставки вращающихся агрегатов / А. А. Шоломицкий, А. А. Лунев, А. Л. Сотников [и др.] // Металлургические процессы и оборудование. -2013. -№ 2. -C. 39–49.
- 166. Continuous casting of steel at bar-casting machines in Ukraine and Moldova / A. L. Sotnikov [et. al.] // Steel in Translation, December. 2013. Vol. 43, iss. 12. P. 808-814.

- 167. **Сотников, А. Л.** Анализ силового нагружения шарниров и опор механизма качания кристаллизатора сортовой МНЛЗ / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, С. В. Птуха // Металлург. 2014. № 10. С. 28–35.
- 168. **Родионов, Н. А.** Влияние динамического нагружения на эффект проскальзывания между элементами подшипников механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / Н. А. Родионов, А. Л. Сотников, Е. В. Ошовская // Металлургические процессы и оборудование. 2014. № 3. С. 58—63.
- 169. ***Шоломицкий, А. А.** Высокоточный измерительный комплекс «Визир 3D" / А. А. Шоломицкий, А. Л. Сотников // Prostoev. NET. 2014. № 1. С. 52–58.
- 170. **Сотников, А. Л.** Задачи и методы контроля и диагностирования технологического оборудования МНЛЗ / А. Л. Сотников // Металлургические процессы и оборудование. -2014. № 3. С. 33–44.
- 171. ***Родионов, Н. А.** Изучение методов тензометрии в рамках лабораторных работ по дисциплине «Динамика и прочность металлургических машин» / Н. А. Родионов, А. Л. Сотников // Автоматизація технологічних об'єктів та процесів. Пошук молодих : зб. наук. пр. XIV наук.-техн. конф. аспірантів та студентів, м. Донецьк, 22-24 квіт. 2014 р. Донецьк, 2014. С. 309–312.
- 172. Лабораторный стенд для моделирования условий работы подшипников механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / Н. А. Родионов, Д. И. Кокорило, А. Л. Сотников [и др.] // Донбасс-2020: перспективы развития глазами молодых ученых : материалы VII междунар. науч.-практ. конф., 20-23 мая 2014 г., г. Донецк. Донецк, 2014. С. 371–376.
- 173. **Сотников, А. Л.** Расчет долговечности подшипников качения механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, А. С. Парфенюк // Металлургические процессы и оборудование. 2014. № 1. С. 71—78.
- 174. **Сидоров, В. А.** Эксплуатация подшипников качения / В. А. Сидоров, А. Л. Сотников. Донецк : ДонГТУ : УНИТЕХ, 2014. 175 с.
- 175. *Failure analysis of the hinge-lever mould oscillator bearings of the continuous casting machine / O. Sotnikov, M. Rodionov, P. Maruschak [et al.] // Strength, Fracture and Complexity. 2014. Iss. 8. P. 135–143.

- 176. **Сотников, А. Л.** В ДонНТУ будут определены приоритетные научные направления / А. Л. Сотников // Донец. политехник. 2015. Спец. вып. (окт.). С. 5.
- 177. **Сотников, А. Л.** Мониторинг технического состояния механического оборудования / А. Л. Сотников, Н. А. Родионов, А. И. Божко // Інформаційні управляючі системи та комп'ютерний моніторинг (ІУС КМ 2014) : зб. матеріалів V всеукр. наук.-техн. конф. студентів, аспірантів та молод. вчених, 22-23 квіт. 2014 р., м. Донецьк / ДВНЗ "ДонНТУ". Донецьк , 2014. С. 145–149.
- 178. **Сотников, А. Л.** Подведены итоги независимого рейтинга научнотехнических мероприятий ДонНТУ / А. Л. Сотников // Донец. политехник. 2015. Спец. вып. (июль). С. 7.
- 179. **Сотников, А. Л.** Студенческое телевидение в ДонНТУ: несломленная телереспублика / А. Л. Сотников, С. В. Иваница // Донец. политехник. 2015. Спец. вып. (июль). С. 8.
- 180. **Sotnikov, A. L**. Analysis Of Mechanical Loading of the Hinges and Supports of the Mold Vibration Mechanism on a Continuous Caster / A. L. Sotnikov, N. A. Rodionov, S. V. Ptukha // Metallurgist, January . 2015. Vol. 58, iss. 9. P. 883-891.

- 181. ***Сотников, А. Л.** Диагностирование электромеханического привода механизма качания кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников // Известия вузов. Черная металлургия. -2016. Т. 59, № 5. С. 334-338.
- 182. ***Сотников, А.** Л. Контроль параметров колебательного движения кристаллизатора МНЛЗ / А. Л. Сотников // Современное машиностроение: Наука и образование : материалы 5-й междунар. науч.-практ. конф., 30 июня-1 июля 2016 г., г. Санкт-Петербург. Санкт-Петербург : Изд-во политехн. ун-та, 2016. С. 242—249.
- 183. *Сотников, А. Л. Контроль соосности колебательного движения кристаллизатора с технологической осью МНЛЗ / А. Л. Сотников, А. А. Шоломицкий // Металлург. 2016. № 10. С. 45–50.
- 184. **Сотников, А. Л.** Развитие научных основ и практика обеспечения точности конструктивных и технологических параметров машин непрерывного литья заготовок : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 05.02.13 / Сотников Алексей Леонидович. Донецк, 2016. 29 с.

- 185. **Сотников, А. Л.** Развитие научных основ и практика обеспечения точности конструктивных и технологических параметров машин непрерывного литья заготовок: дис. ... д-ра техн. наук: 05.02.13: защищена 22.12.16 / Сотников Алексей Леонидович. Донецк, 2016. 362 с.
- 186. *Сотников, А. Л. Развитие научных основ и практика обеспечения точности конструктивных и технологических параметров машин непрерывного литья заготовок / А. Л. Сотников // Пути совершенствования технологических процессов и оборудования промышленного производства : сб. тез. докл. междунар. науч.-техн. конф., 13-14 окт. 2016 г., Алчевск. Алчевск, 2016. С. 9–10.
- 187. Сотников, Л. Развитие Α. теоретических основ обеспечения параметрической точности машин непрерывного ЛИТЬЯ заготовок Инновационные перспективы Донбасса: тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф., 25-26 мая 2016 г., г. Донецк. – Донецк, 2016. – Т. 3: Инновационные технологии изготовления и эксплуатации промышленных машин и агрегатов. – C. 42–46.
- 188. ***Сотников, А. Л.** Сборка крупногабаритных резьбовых соединений методом приложения осевых сил / А. Л. Сотников, С. В. Щербина // Пути совершенствования технологических процессов и оборудования промышленного производства : сб. тез. докл. междунар. науч.-техн. конф., 13-14 окт. 2016 г., г. Алчевск. Алчевск, 2016. С. 20–21.
- 189. *Scale levels of damage to the raceway of a spherical roller bearing / P. O. Maruschak, S. V. Panin ... A. L. Sotnikov // Engineering Failure Analysis. 2016. Vol. 59. P. 69–78.

190. **Sotnikov, A. L.** Monitoring alignment of mold oscillatory motion with CCM process stream axis / A. L. Sotnikov, A. A. Sholomitskii // Metallurgist, January. - Vol. 60, №. 9-10. - 2017. – P. 1046-1053.

2018

191. Сотников, А. Л. В ДонНТУ открыт виртуальный музей истории [Электронный ресурс] / А. Л. Сотников // Донец. политехник. - Электрон. газ. (1 файл: 1 Мб). - 2018. - № 6. - С. 9. - Систем. требования: Acrobat Reader.

ПУБЛИКАЦИИ О А. Л. СОТНИКОВЕ

1. **Сотников Алексей Леонидович** : [кандидат технических наук, доцент, каф. механическое оборудование заводов черной металлургии] // Металлургические процессы и оборудование. -2010.-C.49.

Информационное издание

Донецкий национальный технический университет

Алексей Леонидович Сотников

Биобиблиографический указатель (Биобиблиография ученых ДОННТУ)

Составитель:

Таранец Карина Александровна – библиограф 1-ой категории НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

Редакторы:

Кулькова Ольга Владимировна – заместитель директора НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»;

Мирошникова Татьяна Юрьевна – заведующий научно-библиографическим отделом НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»;

Девятилова Любовь Федоровна – главный библиограф НТБ ГОУВПО «ДОННТУ».

Ответственный за выпуск:

Колюпанова Ирина Юрьевна – директор НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

Компьютерный набор печатных работ осуществили в научнобиблиографическом отделе НТБ ГОУВПО «ДОННТУ».