

Ученые, в честь которых названы кафедры ДОННТУ



**Виктор Яковлевич Седуш**



Донецк  
2021

*К 100-летию ДонНТУ*



**100-летию ДОННТУ посвящается**

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

**Серия «Ученые, в честь которых названы кафедры ДОННТУ»**

**Виктор  
Яковлевич  
Седуш**

**Биобиблиографический указатель литературы**

Донецк  
2021

УДК 016:669.013:658.562.5(092)  
ББК 91.9:34.3:65.304.12  
С28

**Составитель:**

*Гурова Антонина Валериевна* – ведущий библиотекарь научно-библиографического отдела НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Редакторы:**

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

*Девятилова Любовь Федоровна* – главный библиограф научно-библиографического отдела НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Дизайн обложки:**

*Клочко Анастасия Юрьевна* – заведующий сектором НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Ответственный за выпуск:**

*Колюпанова Ирина Юрьевна* – директор НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

С28 Виктор Яковлевич Седуш : биобиблиограф. указ. лит. / сост. А. В. Гурова ; ред.: О. В. Кулькова, Л. Ф. Девятилова ; отв. за вып. И. Ю. Колюпанова. – Донецк, 2021. – (Серия «Ученые, в честь которых названы кафедры ДОННТУ»). – Систем. требования: Acrobat Reader. – Загл. с титул. экрана.

Предложенный биобиблиографический указатель продолжает серию посвященную ученым, в честь которых названы кафедры, и входит в серию к 100-летию ДОННТУ, издаваемую библиотекой Донецкого национального технического университета.

Во вступительной статье биобиблиографического указателя отражены основные этапы жизни, научной, педагогической и общественной деятельности ученого в области механического оборудования металлургических заводов.

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

Работы, отмеченные астериском (\*), не были проверены “de visu” в связи с отсутствием научного материала в библиотеке.

Указатель предназначен для научных работников, аспирантов, студентов и всех интересующихся вопросами механического оборудования металлургических заводов.

УДК 016:669.013:658.562.5(092)  
ББК 91.9:34.3:65.304.12

# ОЧЕРК О НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**Седуш Виктор Яковлевич** – доктор технических наук, профессор, академик Академии подъемно-транспортных наук, известный ученый в области механического оборудования металлургических заводов.

Родился 7 июля 1928 г. в г. Алчевске Луганской области. В 1948 г. окончил с отличием Алчевский металлургический техникум и поступил на металлургический факультет Донецкого индустриального института, который окончил в 1953 г., получив специальность инженера-механика по металлургическому оборудованию. С 1953 по 1957 годы работал на Ворошиловском металлургическом заводе (ныне «Алчевский металлургический комбинат») мастером, начальником участка, механиком цеха, помощником начальника цеха по оборудованию блюминга.

Дальнейшая трудовая деятельность Виктора Яковлевича была тесно связана с ДОННТУ.

С 1957 г. ассистент кафедры «Механическое оборудование заводов чёрной металлургии» (МОЗЧМ) Донецкого индустриального института. С 1964 г. доцент, а с 1978 г. профессор кафедры МОЗЧМ. В 1969–1972 гг. декан металлургического факультета (ныне физико-металлургический факультет), в 1972–2009 гг. заведующий кафедрой МОЗЧМ.

В 1963 г. Виктор Яковлевич защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук «Исследование пушек для забивки чугунной лётки доменной печи».

С 1974 г. член специализированного учёного совета Д 11.052.01 по защитах кандидатских и докторских диссертаций

За годы работы в университете Виктор Яковлевич выполнил большой комплекс научно-методических и научно-исследовательских работ относительно создания нового и усовершенствования действующего металлургического оборудования.

В особенности весомой является разработка теоретических основ и технологии технического обслуживания и безразборной диагностики металлургических машин. Этому посвящен учебник для студентов вузов "Надежность, ремонт и монтаж металлургических машин", который претерпел три издания (1975, 1982, 1992) и был единственным учебником в странах СНГ.

С 1984–1993 гг. научный руководитель Отраслевой научно-исследовательской лаборатории «Техническое обслуживание и диагностика металлургического оборудования» Министерства чёрной металлургии СССР.

Под руководством Седуша В. Я. впервые в металлургии разработана и внедрена на блюминге ОАО «Донецкий металлургический завод» автоматизированная система учета и анализа отказов механизмов и машин на базе электронно-вычислительных машин, позволившая снизить время их простоев в несколько раз.

Седуш В. Я. создал научную школу по техническому обслуживанию и диагностике металлургического оборудования.

В 1994 г. Виктор Яковлевич защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук «Обобщение теоретических и экспериментальных исследований с целью разработки научной базы повышения безотказности металлургического оборудования».

С 2001–2007 гг. Седуш В. Я. член экспертного совета по отраслевому машиностроению Высшей аттестационной комиссии Украины.

С 2001 по 2015 гг. исполнительный директор Ассоциации механиков «АссоМ» (г. Донецк). С 2005 по 2009 гг. главный редактор, а с 2009 по 2014 гг. член редакционного совета Международного научно-технического и производственного журнала «Металлургические процессы и оборудование».

Под руководством Седуша Виктора Яковлевича защищены 7 кандидатских и 7 докторских диссертаций.

Он опубликовал свыше 120 научных работ, в том числе 3 учебных пособия для студентов, 2 монографии и 38 авторских свидетельств на изобретения.

9 декабря 2016 г. ушел из жизни известный ученый в области механического оборудования металлургических заводов, доктор технических наук, профессор Седуш Виктор Яковлевич.

Светлая память о Викторе Яковлевиче Седуше навсегда останется в сердцах тех, кто с ним работал и сотрудничал, его учеников и последователей!

Постановлением Ученого совета ДОННТУ кафедре «Механическое оборудование заводов чёрной металлургии» было присвоено имя В. Я. Седуша.

## ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕНОГО

1928	Родился 7 июля 1928 г. в г. Алчевске Луганской области
1948	Окончил с отличием Алчевский металлургический техникум
1948 – 1953	Обучался на металлургическом факультете Донецкого индустриального института (сейчас Донецкий национальный технический университет), получив специальность инженера-механика по металлургическому оборудованию
1953 – 1957	Работал на Ворошиловском металлургическом заводе (сейчас «Алчевский металлургический комбинат») мастером, начальником участка, механиком цеха, помощником начальника цеха по оборудованию блюминга
1957	Ассистент кафедры «Механическое оборудование заводов чёрной металлургии» (МОЗЧМ) Донецкого индустриального института
1963	Защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук «Исследование пушек для забивки чугуновой лётки доменной печи»
1964	Присвоено ученое звание доцента
1969 – 1972	Декан металлургического факультета (сейчас факультет металлургии и теплоэнергетики ДОННТУ)
1972 – 2009	Заведующий кафедрой МОЗЧМ
1974	Член специализированного учёного совета Д 11.052.01 по защитам кандидатских и докторских диссертаций
1978	Профессор кафедры МОЗЧМ
1984 – 1993	Научный руководитель отраслевой научно-исследовательской лаборатории «Техническое обслуживание и диагностика металлургического оборудования» Министерства чёрной металлургии СССР
1994	Виктор Яковлевич защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук «Обобщение теоретических и экспериментальных исследований с целью разработки научной базы

	повышения безотказности металлургического оборудования»
2001 – 2007	Член экспертного совета по отраслевому машиностроению Высшей аттестационной комиссии Украины
2001 – 2015	Исполнительный директор Ассоциации механиков «АссоМ» (г. Донецк)
2005 – 2009	Главный редактор Международного научно-технического и производственного журнала «Металлургические процессы и оборудование»
2009 - 2014	Член редакционного совета Международного научно-технического и производственного журнала «Металлургические процессы и оборудование»
9 декабря 2016	Умер известный ученый в области механического оборудования металлургических заводов, доктор технических наук, профессор Седуш Виктор Яковлевич.



# **ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПЕЧАТНЫХ ТРУДОВ**

**1957**

1. **Седуш, В. Я.** Клеймение металла на блуминге / В. Я. Седуш // *Металлург.* – 1957. – № 10. – С. 36–38.

**1960**

2. **Левин, М. З.** Исследование пушек доменного цеха / М. З. Левин, В. Я. Седуш // *Изв. вузов. Черная металлургия.* – 1960. – № 10. – С. 167–171.

**1961**

3. **Левин, М. З.** Исследование графиков работы механизмов загрузки доменных печей / М. З. Левин, В. Я. Седуш // *Изв. вузов. Черная металлургия.* – 1961. – № 11. – С. 176–181.

**1963**

4. **Седуш, В. Я.** Исследование пушек для забивки чугуновой летки : дис. ... канд. техн. наук : защищена 26.06.64 / Седуш Виктор Яковлевич. – Донецк, 1963. – 186 с. – Инв. № Д 0000183.

## 1964

5. **Седуш, В. Я.** Исследование пушек для забивки чугуновой летки : автореф. дис. ... канд. техн. наук / Седуш Виктор Яковлевич ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1964. – 20 с.
6. **Левин, М. З.** Определение усилий на поршень пушки (доменного цеха) / М. З. Левин, В. Я. Седуш // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1964. – № 4. – С. 164–171.
7. **Усилия при проталкивании металла через кантующие валки на непрерывно-заготовочном стане** / М. З. Левин, М. Ф. Лещинский, К. Д. Шумилов, В. Я. Седуш [и др.] // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1964. – № 8. – С. 76–80.

## 1967

8. **\*Повышение эксплуатационной технологичности шпиндельных соединений прокатных станов** / С. И. Буряк, В. Я. Седуш, В. И. Руденко, И. В. Иванов // Пути повышения уровня ремонтпригодности машин, приборов и оборудования с целью снижения затрат на ремонт : тез. докл. респ. науч.-техн. конф., г. Одесса. – Одесса, 1967. – С. 17–18.

## 1970

9. **Левин, М. З.** Механическое оборудование доменных цехов : (расчеты и устройства) : учеб. для вузов / М. З. Левин, В. Я. Седуш. – Киев : Вища шк., 1970. – 219 с.

## 1975

10. **Исследование и усовершенствование металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Г-18-72 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Левин М. З. ; исполн.: Мачикин В. И. ... Седуш В. Я. – Донецк, 1975. – 122 с. – № ГР 72044432. – Инв. № О 0003778.

11. **Исследование причин отказов механического оборудования стана 950/900 статистическими методами** : отчет о НИР (заключ.) : Х-75-101 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Божко В. А., Горбатюк В. А. [и др.]. – Донецк, 1975. – 36 с. – № ГР 75042646. – Инв. № О 0003989.

12. **Разработка и исследование манипулятора со встроенными приводными роликами** : отчет о НИР (заключ.) : Х-75-83 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Руденко В. И., Божко В. А., Горбатюк В. А. [и др.]. – Донецк, 1975. – 32 с. – № ГР 75042630. – Инв. № О 0003993.

## 1976

13. **Седуш, В. Я.** Надежность, ремонт и монтаж металлургических машин : учеб. для вузов / В. Я. Седуш. – Киев : Вища шк., 1976. – 227 с.

## 1977

14. **Исследование быстроизнашивающихся деталей оборудования стана 950/900, разработка и внедрение мероприятий по ликвидации повторяющихся отказов** : отчет о НИР (заключ.) : Х-76-93. Т. 1 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш

В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В., Светличная В. А. [и др.]. – Донецк, 1977. – 77 с. – № ГР 76084135. – Инв. № О 0004395.

**15. Исследование быстро изнашивающихся деталей оборудования стана 950/900, разработка и внедрение мероприятий по ликвидации повторяющихся отказов :** отчет о НИР (заключ.) : Х-76-93. Т. 2 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В., Светличная В. А. [и др.]. – Донецк, 1977. – 52 с. – № ГР 76084135. – Инв. № О 0004397.

**16. Исследование и разработка конструкции вертикальных роликов манипулятора бриминга :** отчет о НИР (заключ.) : Х-76-83 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Руденко В. И., Степанова Л. А., Горбатюк В. А. [и др.]. – Донецк, 1977. – 47 с. – № ГР 76084134. – Инв. № О 0004642.

**17. Исследование и усовершенствования металлургического оборудования.** Исследование температурного поля и напряженного состояния ролика зоны вторичного охлаждения машин непрерывного литья заготовок : отчет о НИР (промежуточ.) : Г-16-75 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Пироженко Н. Г., Бордюгов В. Н., Дегтярев В. С. [и др.]. – Донецк, 1977. – 51 с. – № ГР 75061986. – Инв. № О 0004398.

## 1978

**18. Исследование и усовершенствование металлургического оборудования :** отчет о НИР (промежуточ.) : Г-16-75 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Горюнов Ю. Г. ; исполн.: Руденко В. И., Муратов В. П., Седуш В. Я. – Донецк, 1978. – 137 с. – № ГР 75061986. – Инв. № О 0004624.

**19. Левин, М. З.** Механическое оборудование доменных цехов : учеб. пособие для вузов / М. З. Левин, В. Я. Седуш. – 2-е изд., доп. и перераб. – Киев ; Донецк : Вища шк., 1978. – 175 с.

20. **Разработка и внедрение документации на капитальный ремонт стана "250"** : отчет о НИР (заключ.) : Х-78-95 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В., Серик А. Е. [и др.]. – Донецк, 1978. – 111 с. – № ГР 78036563. – Инв. № О 0004572.

21. **Разработка и внедрение рекомендаций по усовершенствованию мостовых электромагнитных кранов ТЭСЦ № 1 при эксплуатации в тяжелом режиме работы** : отчет о НИР (заключ.) : Х-76-96 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Горюнов Ю. Г., Балог И. И., Бескова Н. А. [и др.]. – Донецк, 1978. – 171 с. – № ГР 77064594. – Инв. № О 0004638.

## 1980

22. **Исследование и усовершенствование металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Г-16-75 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Седуш В. Я., Аввакумов С. И., Горюнов Ю. Г. [и др.]. – Донецк, 1980. – 190 с. – № ГР 75061986. – Инв. № О 0005119.

23. **Разработка и внедрение автоматизированной системы управления техническим обслуживанием** : отчет о НИР (заключ.) : Х-79-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Аввакумов С. И., Жеребцов Н. П. [и др.]. – Донецк, 1980. – 466 с. – № ГР 79028873. – Инв. № О 0005022.

## 1981

24. **Автоматизация механического оборудования металлургических процессов** : отчет о НИР (заключ.) : М-2-79 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Лукьянченко Л. Ф., Кравцов В. В., Беккер Г. [и др.]. – Донецк, 1981. – 309 с. – Инв. № О 0005150.

25. **Седуш, В. Я.** Надежность, ремонт и монтаж металлургических машин : [учеб. для вузов] / В. Я. Седуш. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев ; Донецк : Вища шк., 1981. – 263 с. : ил.

26. **Разработка системы управления техническим обслуживанием** : отчет о НИР (промежуточ.) : Х-80-167 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Левин М. З., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1981. – 90 с. – № ГР 80054007. – Инв. № О 0005158.

## 1982

27. **Инструкция по дипломному проектированию** : (для студентов специальности 0572 "Механическое оборудование заводов черной металлургии") / Донец. политехн. ин-т ; сост. В. Я. Седуш. – Донецк : [б. и.], 1982. – 19 с.

28. **Исследование и совершенствование металлургических машин** : отчет о НИР (промежуточ.) : Г-40-80. Подтема : Исследование и выбор параметров вибротрамбовок для ремонта желобов на литейном дворе доменной печи / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Левин М. З., Буряк С. И. – Донецк, 1982. – 52 с. – № ГР 80064880. – Инв. № О 0005460.

29. **Разработать автоматизированную систему учета и анализа отказов механического оборудования доменного цеха завода им. Дзержинского и сдать ее в эксплуатацию** : отчет о НИР (заключ.) : Х-82-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Ченцов Н. А., Левин М. З. [и др.]. – Донецк, 1982. – 60 с. – № ГР 01820082698. – Инв. № О 0005525.

30. **Разработка и внедрение подсистемы АСУ учета отказов в работе механического оборудования трубосварочного цеха "Харьковского трубного завода"** : отчет о НИР (заключ.) : Х-79-217. Т. 1 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Сопилкин Г. В. ; исполн.: Рожков

М. В., Седуш В. Я., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1982. – 73 с. – № ГР 79038551. – Инв. № О 0005499.

**31. Разработка и внедрение подсистемы АСУ учета отказов в работе механического оборудования трубосварочного цеха "Харьковского трубного завода" : отчет о НИР (заключ.) : Х-79-217. Т. 2 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Сопилкин Г. В. ; исполн. : Рожков М. В., Седуш В. Я., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1982. – 52 с. – № ГР 79038551. – Инв. № О 0005500.**

**32. Разработка системы анализа отказов и профилактического обслуживания металлургического оборудования : отчет о НИР (заключ.) : Х-81-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Левин М. З., Ченцов Н. А. [и др.]. – Донецк, 1982. – 23 с. – № ГР 81021986. – Инв. № О 0005528.**

## **1983**

**33. Разработка системы управления техническим обслуживанием, ремонтом, запасными частями прокатного оборудования завода "Запорожсталь" : отчет о НИР (заключ.) : Х-80-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Левин М. З., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1983. – 56 с. – № ГР 80054007. – Инв. № О 0005775.**

## **1984**

**34. Исследование и совершенствование металлургических машин : отчет о НИР (промежуточ.) : Г-40-80 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сопилкин Г. В., Буряк С. И., Горюнов Ю. Г. – Донецк, 1984. – 31 с. – № ГР 80064880. – Инв. № О 0006133.**

**35. Разработать и внедрить в систему учета и анализа отказов механического оборудования основных цехов Оскольского**

**электрометаллургического комбината** : отчет о НИР (промежуточ.) : X-84-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Левин М. З., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1984. – 71 с. – № ГР 01840065230. – Инв. № О 0006030.

**36. Разработать рекомендации по повышению надежности оборудования ТЭСЦ-2 и внедрить их при проведении капитального ремонта** : отчет о НИР (заключ.) : X-83-186 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Сопилкин Г. В. ; исполн.: Аввакумов С. И., Седуш В. Я., Труш Г. И. [и др.]. – Донецк, 1984. – 106 с. – Инв. № О 0006264.

**37. Разработка технической документации на капитальный ремонт стана 950/900 ДМЗ им. В. И. Ленина** : отчет о НИР (заключ.) : X-83-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В., Левин М. З. [и др.]. – Донецк, 1984. – 50 с. – № ГР 01830016012. – Инв. № О 0006182.

## 1985

**38. Динамика и прочность металлургических машин** : отчет о НИР (заключ.) : М-1-82 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн. Левин М. З. – Донецк, 1985. – 82 с. – Инв. № О 0006288.

**39. Исследование и совершенствование металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Г-40-80 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сопилкин Г. В., Клягин Г. С., Пироженко Н. Г. [и др.]. – Донецк, 1985. – 88 с. – № ГР 80064880. – Инв. № О 0006421.

**40. Механическое оборудование сталеплавильных цехов** : учеб. пособие / М. З. Левин, В. Я. Седуш, В. И. Мачикин [и др.]. – Киев ; Донецк : Вища шк., 1985. – 165 с.

**41. Разработать и ввести в эксплуатацию систему учета и анализа отказов (АС УАО) механического оборудования**



**обжимных цехов** : отчет о НИР (промежуточ.) : X-85-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Сопилкин Г. В., Сидоров В. А. [и др.]. – Донецк, 1985. – 21 с. – № ГР 01850041902. – Инв. № О 0006517.

42. **Разработать и внедрить систему учета и анализа отказов механического оборудования основных цехов Оскольского электрометаллургического комбината** : отчет о НИР (промежуточ.) : X-84-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Левин М. З., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1985. – 50 с. – № ГР 01840065230. – Инв. № О 0006446.

## 1986

43. **Исследование отказов, разработка и внедрение мероприятий по совершенствованию металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : X-85-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В., Кострыкин О. М. [и др.]. – Донецк, 1986. – 68 с. – № ГР 01850041910. – Инв. № О 0006985.

44. **Организация технического обслуживания металлургического оборудования** / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, В. З. Вдовин [и др.]. – Киев : Техніка, 1986. – 123 с. : ил.

45. **Разработать и ввести в эксплуатацию автоматизированную систему учета и анализа отказов (АС УАО) механического оборудования обжимных цехов** : отчет о НИР (заключ.) : X-85-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Сопилкин Г. В., Сидоров В. А. [и др.]. – Донецк, 1986. – 83 с. – № ГР 01850041902. – Инв. № О 0006913.

46. **Разработать и внедрить систему учета и анализа отказов механического оборудования основных цехов Оскольского электрометаллургического комбината** : отчет о НИР (промежуточ.)

: X-84-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Левин М. З., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1986. – 48 с. – № ГР 01840065230. – Инв. № О 0006794.

## 1987

47. **Седуш, В. Я.** Влияние основных конструктивных и технологических параметров распределительных органов БЗУ на радиальное распределение шихты / В. Я. Седуш, С. И. Аввакумов, В. А. Сидоров / Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1987. – 10 с. – Деп. в УкрНИИНТИ 24.09.87, № 2703.

48. **Исследовать и разработать оптимальные параметры распределительных органов бесконусных загрузочных устройств с выдачей технического задания** : отчет о НИР (заключ.) : X-87-186 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сидоров В. А., Аввакумов С. И., Кулакова Е. Н. [и др.]. – Донецк, 1987. – 78 с. – № ГР 01870056622. – Инв. № О 0007261.

49. **Комплексный анализ отказов механического оборудования прокатных станов** / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, В. А. Сидоров [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1987. – 40 с. – Деп. в Черметинформации 30.06.87, № 4046.

50. **Контроль герметичности вакууматора** / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, С. А. Нестеренко [и др.] // *Металлург.* – 1987. – № 7. – С. 26.

51. **Написание учебников и учебных пособий для студентов специальности 0572 "Механическое оборудование заводов черной металлургии"** : отчет о НИР (промежуточ.) : М-12-85 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сопилкин Г. В., Клягин Г. С., Пироженко Н. Г. [и др.]. – Донецк, 1987. – 163 с. – Инв. № О 0006849.

52. **Написание учебников и учебных пособий для студентов специальности 0572 "Механическое оборудование заводов черной**

**металлургии"** : отчет о НИР (промежуточ.) : М-12-85. Разд. 7 : Повышение надежности вспомогательного оборудования прокатных станов / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Руденко В. И. – Донецк, 1987. – 35 с. – Инв. № О 0007097.

53. **О поиске неисправностей элементов гидроаппаратуры металлургических цехов** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, В. И. Руденко [и др.] / Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1987. – 14 с. – Деп. в Черметинформации 30.06.87, № 4044.

54. \***Седуш, В. Я.** Опыт организации ремонтов металлургического оборудования / В. Я. Седуш, О. М. Кострыкин, М. С. Белый // Модернизация и ремонт оборудования в условиях технического перевооружения : тез. докл. – Киев, 1987. – С. 53–54.

55. **Оценка состояния насосов и вентиляторов средствами технической диагностики** / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, В. В. Тимагин [и др.] // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1987. – № 3. – С. 53–54.

56. **Применение номограмм для определения количества запасных частей по статистическим данным об отказах металлургического оборудования** / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, В. И. Руденко [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1987. – 7 с. – Деп. в Черметинформации 30.06.87, № 4043.

57. **Разработать и внедрить методы системного использования средств технической диагностики для обслуживания и ремонта металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Х-87-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Кострыкин О. М., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1987. – 60 с. – № ГР 01870053203. – Инв. № О 0007100.

58. **Разработать и внедрить систему учета и анализа отказов механического оборудования основных цехов Оскольского электрометаллургического комбината** : отчет о НИР (заключ.) : Х-84-187 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.:

Мартынов Ю. М., Сопилкин Г. В. – Донецк, 1987. – 46 с. – № ГР 01840065230. – Инв. № О 0007194.

59. **Совершенствование конструкции тележки импiera** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, В. И. Руденко [и др.] // *Металлургия и коксохимия*. – Киев, 1987. – Вып. 93. – С. 97–101.

## 1988

60. **Алгоритм оптимизации графиков профилактических работ** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, Ю. М. Мартынов [и др.] // *Металлургическая и горнорудная промышленность*. – 1988. – № 1. – С. 63–64.

61. **Алгоритм расчета параметров системы обслуживания прокатного оборудования** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, В. И. Руденко // *Изв. вузов. Черная металлургии*. – 1988. – № 5. – С. 84–87.

62. **Анализ методов прогнозирования остаточного ресурса металлургического оборудования** / Н. А. Ченцов, В. Н. Амитан, В. Я. Седуш [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1988. – 40 с. – Деп. в Черметинформации 24.06.88, № 4562.

63. **Седуш, В. Я.** Диагностирование элементов гидропривода агрегатов трубоэлектросварочного цеха / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, О. М. Кострыкин // *Сталь*. – 1988. – № 9. – С. 67–68.

64. **Написание учебников и учебных пособий для студентов специальности 0572 "Механическое оборудование заводов черной металлургии"** (с грифом Минвуза УССР) : отчет о НИР (промежуточ.) : М-12-85 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Пироженко Н. Г., Горюнов Ю. Г., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1988. – 129 с. – Инв. № О 0007292.

65. **Разработать и ввести в эксплуатацию технологию диагностики технического состояния подшипников качения** : отчет о НИР (заключ.) : Х-88-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Кострыкин О. М., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1988. – 69 с. – № ГР 01880022947. – Инв. № О 0007443.

## 1989

66. **Анализ системы планопредупредительных ремонтов (ППР) в черной металлургии и пути ее совершенствования** / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, В. И. Исаенко [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1989. – 6 с. – Деп. в Черметинформации 30.03.89, № 5033.

67. **Комплекс мероприятий по периодическому контролю технического состояния вентиляторов** / В. Я. Седуш, С. А. Нестеренко, Н. А. Ченцов, В. И. Исаенко // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1989. – № 3(154). – С. 61–62.

68. **Метод прогнозирования сроков отказа металлургического оборудования** / Н. А. Ченцов, В. Н. Амитан, В. Я. Седуш [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1989. – 36 с. – Деп. в Черметинформации 10.01.89, № 4913.

69. **Седуш, В. Я.** Определение оптимального межремонтного периода / В. Я. Седуш, В. И. Исаенко, Н. А. Ченцов // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1989. – № 5. – С. 157–158.

70. **Определение параметров к разработке графика диагностик** / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, В. И. Исаенко [и др.] ; Донец. политехн. ин-т. – Донецк, 1989. – 7 с. – Деп. в Черметинформации 10.01.89, № 4914.

71. **Оптимизация годовых графиков текущих ремонтов** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, М. Л. Арбатов [и др.] // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1989. – № 1. – С. 151–154.

72. **Оптимизация поиска неисправностей оборудования промышленных предприятий** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, А. Е. Серик [и др.] // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1989. – № 11. – С. 136–139.

73. **Разработать и ввести в эксплуатацию технологию диагностирования технического состояния подшипников качения рольгангов стана 3600** : отчет о НИР (заключ.) : Х-89-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Кострыкин О. М., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1989. – 67 с. – № ГР 01890009718. – Инв. № О 0007698.

74. **Разработать и внедрить мероприятия по повышению долговечности деталей и узлов машин ТЭСЦ-2 с использованием лазерной обработки** : отчет о НИР (заключ.) : Х-88-186 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Сопилкин Г. В. ; исполн.: Несмеянов В. Е., Седуш В. Я., Дегтярев В. С. [и др.]. – Донецк, 1989. – 33 с. – № ГР 01880011379. – Инв. № О 0007846.

75. **Разработка и ввод в эксплуатацию технологии диагностики технического состояния подшипников качения** : отчет о НИР (заключ.) : Х-89-189 / Донец. политехн. ин-т.; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Сопилкин Г. В., Кострыкин О. М. [и др.]. – Донецк, 1989. – 50 с. – № ГР 01890028576. – Инв. № О 0007778.

## 1990

76. **Седуш, В. Я.** Безработная динамическая балансировка роторов металлургических машин / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, В. А. Сидоров [и др.] // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1990. – № 2. – С. 48–50.

77. **Сопилкин, Г. В.** Моделирование вибрационных состояний прокатного стана / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, О. М. Кострыкин [и др.] // Сталь. - 1990. – № 9. – С. 86–88.

78. **Написание учебников и учебных пособий для студентов специальности 0572 "Механическое оборудование заводов черной металлургии"** (с грифом Минвуза УССР) : отчет о НИР (заключ.) : М-12-85 / Донец. политехн. ин-т.; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Пироженко Н. Г., Горюнов Ю. Г., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1990. – 91 с. – Инв. № О 0007832.

79. **Седуш, В. Я.** Техническое обслуживание с непрерывным контролем состояния машин (по материалам фирмы "Schenk", ФРГ) / В. Я. Седуш, В. И. Исаенко, Г. В. Сопилкин [и др. ] // Бюл. НТИ. Черная металлургия. – 1990. – № 10. – С. 28–30.

## 1991

80. **Внедрение системы технического диагностирования металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Х-90-187 / Донец. политехн. ин-т.; рук. Сопилкин Г. В. ; исполн.: Седуш В. Я., Сидоров В. А., Исаенко В. И. [и др.]. – Донецк, 1991. – 57 с. – № ГР 01900000420. – Инв. № О 0008239.

81. **Диагностирование технического состояния механического оборудования электрометаллургического комплекса Волжского трубного завода** : отчет о НИР (промежуточ.) : Х-89-462 / Донец. политехн. ин-т.; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сидоров В. А., Сопилкин Г. В., Мартынов Ю. М. [и др.]. – Донецк, 1991. – 255 с. – № ГР 01900008041. – Инв. № О 0008241.

82. **Седуш, В. Я.** Опыт диагностирования технического состояния насосов производства фирмы "URACA" / В. Я. Седуш, В. И. Исаенко, В. А. Сидоров // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1991. – № 2. – С. 60–62.

83. **Седуш, В. Я.** Принципы построения интегральной модели прогноза остаточного ресурса объекта / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов,

С. А. Колочко [и др. ] // Изв. вузов. Черная металлургия. – 1991. – № 9. – С. 68–70.

84. **Седуш, В. Я.** Прогнозирование сроков ремонта с использованием данных диагностики / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, С. А. Колочко // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1991. – № 4. – С. 59–60.

## 1992

85. **Выбор системы диагностирования металлургического оборудования** / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, В. А. Сидоров [и др. ] // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1992. – № 1. – С. 51–53.

86. **Седуш, В. Я.** Надежность, ремонт и монтаж металлургических машин : учебник / В. Я. Седуш ; Донец. политехн. ин-т, Учеб.-метод. кабинет высш. образования. – 3-е изд., перераб. и доп. – Киев : УМК ВО, 1992. – 368 с. – Автограф.

87. **Разработать технологию диагностирования оборудования кислородно-конвертерных цехов, изготовленных ПО "Азовмаш"** : отчет о НИР (заключ.) : Х-91-189 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сидоров В. А., Мельников А. П., Сопилкин Г. В. [и др.]. – Донецк, 1992. – 131 с. – № ГР 01910050039. – Инв. № О 0008514.

## 1994

88. **Седуш, В. Я.** Обобщение теоретических и экспериментальных исследований с целью разработки научной базы повышения безотказности металлургического оборудования : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 05.04.04 / Седуш Виктор Яковлевич ; Гос. металлург. акад. Украины. – Днепропетровск, 1994. – 36 с.



89. **\*Организация службы технической диагностики Новоуренгойского газопромыслового управления** / Ю. Б. Салихов, А. В. Пашин, В. А. Сидоров, В. Я. Седуш [и др. ] // Новые технологии и системы обработки в машиностроении: тез. докл. науч.-техн. конф., 20-23 сент. 1994 г., г. Севастополь. – Донецк, 1994. – С. 110–111.

90. **Ченцов, Н. А.** Прогнозирование сроков отказа металлургического оборудования / Н. А. Ченцов, В. Я. Седуш // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 1994. – № 3. – С. 75–77.

91. **Разработка технических параметров гидроключей** : отчет о НИР (заключ.) : Х-93-188 / Донец. политехн. ин-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Мартынов Ю. М., Щербина С. В., Амоскин А. А. – Донецк, 1994. – 98 с. – № ГР 0193U024722. – Инв. № О 0008954.

92. **Ошовская, Е. В.** Экспертно-диагностическая система технического обслуживания оборудования / Е. В. Ошовская, Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш // Техническая диагностика и неразрушающий контроль в Украине : сб. тез. I Укр. конф. (КБ "Южное"), сент. 1994 г. – Днепропетровск, 1994. – С. 7–8.

## 1995

93. **Ченцов, Н. А.** Информационно-поисковая система ремонтной службы / Н. А. Ченцов, В. Я. Седуш, Н. С. Ченцова // Прогрессивная техника и технологии машиностроения : тез. докл. междунар. науч.-техн. конф., 12-15 сент. 1995 г., г. Севастополь. – Донецк, 1995. – С. 258–259.

## 1997

94. **Ошовская, Е. В.** Определение допустимых вибраций редукторов металлургических машин / Е. В. Ошовская, В. Я. Седуш,

В. А. Сидоров // Защита металлургических машин от поломок : сб. науч. тр. – Мариуполь, 1997. – С. 151–154.

95. **Сопилкин, Г. В.** Совершенствование системы технического обслуживания металлургического предприятия / Г. В. Сопилкин, В. Я. Седуш, Е. В. Ошовская [и др. ] // Металл и литье Украины. – 1997. – № 5. – С. 28–30.

## 1998

96. **Седуш, В. Я.** Прогнозирование срока отказа детали с учетом производственной программы металлургического предприятия / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, В. Н. Ручко // Теория и практика металлургии. - 1998. – № 2. – С. 43–45.

97. **Развитие теории и разработка экспертно-диагностических систем повышения надежности эксплуатируемых металлургических машин и агрегатов** : отчет о НИР (заключ.) : Г-14-95 / Донец. гос. техн. ун-т ; рук. Ченцов Н. А. ; исполн.: Ченцов Н. А., Седуш В. Я., Ручко В. Н. [и др.]. – Донецк, 1998. – 105 с. – № ГР 0195U009193. – Инв. № О 0009059.

## 1999

98. **Ченцов, Н. А.** Организация и автоматизация ремонтной службы промышленного предприятия / Н. А. Ченцов, В. Я. Седуш, В. И. Бобровицкий // Стратегия управления социально-экономическим развитием региона на период до 2010 года (Донец. обл. – 2010) : материалы регион. науч.-практ. конф., 28-30 сент. 1999 г., г. Донецк. – Донецк, 1999. – Т. 1, секция : Приоритеты научно-технического и инновационного развития. – С. 121–128.

99. **Проскураков, С. В.** Рабочие параметры подшипников скольжения с полимерным вкладышем при граничном трении / С. В.

Проскуряков, В. Я. Седуш // Проблемы автоматизации технических объектов и технологических объектов в машиностроении, энергетике и на транспорте : материалы междунар. студ. науч.-техн. конф., 11–15 мая 1999 г., г. Севастополь. – Севастополь, 1999. – С. 44–46.

## 2000

100. **Седуш, В. Я.** Контроль технического состояния металлургических машин по виброакустическим параметрам / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, Е. В. Ошовская // Сборник научных трудов Донбасского горно-металлургического института. – Алчевск, 2000. – Вып. 12. – С. 213–218.

101. **Оптимизация конструктивных параметров скиммерных печных желобов** / С. П. Еронько, В. Я. Седуш, Ю. Г. Полонская, К. Н. Клягин // Изв. вузов. Черная металлургия. – 2000. – № 7. – С. 71–72.

102. **Система прогнозирования сроков отказа деталей механизированного оборудования** / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, В. Н. Ручко, С. Л. Сулейманов // Оцінка і обґрунтування продовження ресурсу елементів конструкції : тр. міжнар. конф. "Ресурс 2000", 6–9 черв. 2000 р., м. Київ. – Київ, 2000. – С. 937–942.

103. **Седуш, В. Я.** Управление техническим состоянием машин по результатам диагностирования / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, Е. В. Ошовская // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 2000. – № 5. – С. 86–88.

## 2001

104. **Ченцов, Н. А.** Менеджмент ремонтной службы производственного цеха / Н. А. Ченцов, А. Р. Дойнов, В. Я. Седуш // Прогрессивные технологии и системы машиностроения : междунар.

сб. науч. тр. / Донец. гос. техн. ун-т. – Донецк, 2001. – Вып. 15. – С. 262–266.

105. **Седуш, В. Я.** Рецензия / В. Я. Седуш // **Металлургическая и горнорудная промышленность.** – 2001. – № 3. – С. 90–91. – Рец. на кн.: **Высоконадежное металлургическое оборудование в ресурсосберегающих технологиях** / В. И. Большаков, А. П. Ващенко, А. Г. Величко [и др.]. – Днепропетровск : Ин-т технологий, 2000. – 232 с.

106. **Уточнение технического состояния оборудования в зависимости от результатов ремонтных воздействий** / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, Е. В. Ошовская, С. И. Аввакумов // **Металлургическая и горнорудная промышленность.** – 2001. – № 2. – С. 84–88.

## 2002

107. **Автоматизация ремонтной службы завода** / В. Я. Седуш, Н. А. Ченцов, В. Н. Ручко [и др.] // **Донбас-2020: наука і техніка – виробництву : матеріали II наук.-практ. конф., м. Донецьк, 05.02.2002–06.02.2002** / Донец. нац. техн. ун-т [та ін.]. – Донецьк, 2002. – С. 464–468. – Систем. вимоги: Acrobat Reader. – Загол. з титул. екрану.

108. **Автоматизация ремонтов оборудования производственного цеха** / Н. А. Ченцов, В. Я. Седуш, С. Л. Сулейманов, А. Р. Дойнов // **Металлургическая и горнорудная промышленность.** – 2002. – № 2. – С. 77–79.

109. **Захист металургійних машин від поломок** : міжвуз. тем. зб. наук. пр. / гол. ред.: В. Я. Седуш. – Маріуполь, 2002. – 270 с.

110. **Исследование и разработка эффективной системы скользящего затвора балансирного типа** / С. П. Еронько, В. Я. Седуш, Е. В. Ошовская [и др.] // **Теория и практика металлургии.** – 2002. – № 5. – С. 48–50.

111. **Седуш, В. Я.** Недоліки традиційної технології збирання великогабаритних різьбових з'єднань і шляхи їх усунення / В. Я. Седуш, С. В. Щербина // Донбас – 2020: наука і техніка – виробництву : матеріали II наук.-практ. конф., 05.02.2002–06.02.2002 / Донец. нац. техн. ун-т [та ін.]. – Донецьк, 2002. – С. 497–500. – Систем. вимоги: Acrobat Reader. – Загол. з титул. екрану.

112. **Большаков, В. И.** Питатель порошковых материалов для систем инъекционной обработки металлургических расплавов / В. И. Большаков, Н. Т. Лифенко, В. Я. Седуш // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 2002. – № 1–2. – С. 26–28.

113. **Разработка методов проектирования и технологического обслуживания металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Н-16-99 / Донец. нац. техн. ун-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Лифенко Н. Т., Ченцов Н. А., Аввакумов С. И. [и др.]. – Донецк, 2002. – 187 с. – Инв. № О 0009183.

114. **Седуш, В. Я.** Сборка крупногабаритных резьбовых соединений гидравлическим устройством методом приложения осевых сил / В. Я. Седуш, С. В. Щербина // Захист металургійних машин від поломок : міжвуз. тем. зб. наук. пр. – Маріуполь, 2002. – Вип.6. – С. 116–122.

## 2003

115. **Оптимальные способы поддержания работоспособности механического оборудования** / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, С. П. Еронько, Е. В. Ошовская // Сталь. – 2003. – № 7. – С. 77–78.

116. **Техническая диагностика механического оборудования** / В. А. Сидоров, В. М. Кравченко, В. Я. Седуш, Е. В. Ошовская. – Донецк : Новый мир, 2003. – 125 с.

117. **Сидоров, В. А.** Техническое диагностирование механизмов мостовых кранов металлургических предприятий / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // Подъемно-транспортная техника. – 2003. – № 3. – С.72–76.

118. **\*Управление надежностью металлургических машин путем формирования оптимальных информационных потоков / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, Е. В. Ошовская, С. В. Проскуряков // Современные методы технологического обслуживания с использованием компьютерной и диагностической техники : сб. материалов. – Мариуполь, 2003. – С. 93–99.**

119. **\*Седуш, В. Я. Эффективность использования диагностической информации при ремонтах металлургических машин / В. Я. Седуш, А. В. Курилов, В. А. Сидоров // Современные методы технологического обслуживания с использованием компьютерной и диагностической техники : сб. материалов. – Мариуполь, 2003. – С.8–14.**

## 2004

120. **Седуш, В. Я. Анализ отказов турбокомпрессоров / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, А. В. Сидоров // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 2004. – № 4. – С. 89–91.**

121. **Седуш, В. Я. Диагностирование механического оборудования металлургических предприятий : монография / В. Я. Седуш. – Донецк : Юго-Восток, 2004. – 100 с.**

122. **Комплексный подход к оценке технического состояния машин / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, С. И. Аввакумов, А. В. Сидоров // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 2004. – № 5. – С. 102–104.**

123. **Седуш, В. Я. Подготовка специалистов по техническому диагностированию механического оборудования / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита : материалы 2-й Междунар. науч.-техн. конф., 25-26 мая 2004 г. / Донец. нац. техн. ун-т [и др.]. – Донецк, 2004. – С.44–48.**

124. **Седуш, В.** С обоюдной заинтересованностью : вуз-производство / В. Седуш, С. Аввакумов // Донец. политехник. – 2004. – № 3. – С. 6.

## 2006

125. **Определение закономерностей движения кристаллизатора сортовой МНЛЗ методами виброметрии** : отчет о НИР : Н-5-04 / Донец. нац. техн. ун-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Сидоров В. А., Сотников А. Л., Аввакумов С. И. [и др.]. – Донецк, 2006. – 75 с. – Инв. № О 0009401.

126. **Розробка теорії та методів раннього діагностування технічного стану електромеханічних систем** : звіт про НДР (проміж.) : Н-11-04 / Донец. нац. техн. ун-т ; кер. Седуш В. Я. ; викон.: Борисенко В. П., Чепак А. О., Сидоров В. А. [та ін.]. – Донецьк, 2006. – 138 с. – Инв. № О 0009404.

## 2007

127. **Диагностирование механического оборудования металлургических предприятий** / В. Я. Седуш, В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, Е. В. Ошовская. – Донецк, 2007. – 87 с.

128. **Ченцов, Н. А.** Организация, управление и автоматизация ремонтной службы : учеб. для вузов / Н. А. Ченцов; под ред. В. Я. Седуша; Донец. нац. техн. ун-т. – Донецк : Норд-Пресс, 2007. – 258 с.

129. **\*Седуш, В. Я.** Прогнозирование сроков отказов механического оборудования с использованием метода оценки технического состояния по потерям мощности на вибрацию / В. Я. Седуш, А. В. Сидоров // Современные методы и средства неразрушающего контроля и технической диагностики : материалы XV юбил. междунар. конф., 1-5 окт. 2007 г., г. Ялта. – Киев, 2007. – С.17–19.

130. **Техническая диагностика механического оборудования** / В. А. Сидоров, В. М. Кравченко, В. Я. Седуш, Е. В. Ошовская. – Донецк, 2007. – 125 с.

131. **Кравченко, В. М.** Технічне діагностування механічного обладнання : підруч. для ВНЗ / В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, В. Я. Седуш. – Донецьк : Юго-Восток, 2007. – 447 с.

## 2008

132. **Исследование задач ремонтной службы металлургического предприятия** : отчет о НИР (заключ.) : Н-7-08 / Донец. нац. техн. ун-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Ченцов Н. А., Проскуряков С. В., Ошовская Е. В. [и др.]. – Донецк, 2008. – 191 с. – Инв. № О 0009493.

133. **Методические указания к лабораторным и практическим работам по курсу "Основы промышленной робототехники отрасли"** / Донец. нац. техн. ун-т, Механ. фак., Каф. МОЗЧМ ; сост.: С. П. Еронько, С. А. Бедарев, С. В. Яковлев, В. Я. Седуш. – Донецк : ДонНТУ, 2008. – Систем. требования: ZIP-архиватор ; Microsoft Word. – Загл. с титул. экрана.

134. **Седуш, В. Я.** Надійність, ремонт і монтаж металургійних машин : підручник / В. Я. Седуш. – Донецьк : Юго-Восток : ЛТД, 2008. – 379 с.

135. **Седуш, В. Я.** Надійність, ремонт і монтаж металургійних машин : підруч. для ВНЗ / В. Я. Седуш. – Вид. 4-те, перероб. і доп. – Донецьк : Юго-Восток, 2008. – Систем. вимоги: Acrobat Reader. – Загол. з титул. екрану.

136. **Седуш, В. Я.** Разрушение подшипников энергетических машин металлургических предприятий / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. – 2008. – № 4(15). – С. 26–31.



137. **Кравченко, В. М.** Расчет фактического ресурса подшипников качения действующего оборудования / В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, В. Я. Седуш // *Захист металургійних машин від поломок*. – Маріуполь, 2008. – Вип. 10. – С.120–125.

138. **Седуш, В. Я.** Снижение ресурса подшипников ходовых колес разливочных кранов при неравномерной нагрузке / В. Я. Седуш, В. М. Кравченко, В. А. Сидоров // *Захист металургійних машин від поломок : міжвуз. тем. зб. наук. пр. / Приазов. держ. техн. ун-т*. – Маріуполь, 2008. – Вип.10. – С.181–186.

## 2009

139. **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. обл. и гор. администрация, Донец. нац. техн. ун-т, Брянск. гос. техн. ун-т [и др.]*. – Донецк, 2009. – Т.3. – С. 109–112.

140. **Седуш, В. Я.** Изменения в ремонтных структурах металлургических предприятий / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // *Металлургическая и горнорудная промышленность*. – 2009. – № 6. – С. 76–78.

141. **Седуш, В. Я.** Использование информации о техническом состоянии механического оборудования при проведении ремонтов / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // *Главный механик*. – 2009. – № 10. – С. 61–68.

142. **Разработка теории и методов раннего диагностирования технического состояния электромеханических систем : отчет о НИР (заключ.)** : Н-11-04 / Донец. нац. техн. ун-т ; рук. Седуш В. Я. ;

исполн.: Борисенко В. Ф., Сидоров В. А., Чепак А. А. [и др.]. – Донецк, 2009. – 182 с. – Инв. № О 0009551.

143. **Раннее диагностирование электромеханических систем** / В. Я. Седуш, В. М. Кравченко, В. Ф. Борисенко, В. А. Сидоров // Вісник Приазовського державного технічного університету : зб. наук. пр. – Маріуполь, 2009. – Вип. 19. – С. 152–156.

144. **Кравченко, В. М.** Техническое диагностирование механического оборудования : учеб. для вузов / В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, В. Я. Седуш. – Донецк : Юго – Восток, 2009. – 459 с.

145. **Кравченко, В. М.** Техническое диагностирование механического оборудования : учеб. для вузов / В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, В. Я. Седуш. – Донецк : Юго-Восток, 2009. – Систем. требования: Acrobat Reader. – Загл. с титул. экрана.

## 2010

146. **Діагностування механічного обладнання металургійних підприємств** : навч. посіб. для ВНЗ / В. Я. Седуш, В. М. Кравченко, В. А. Сидоров, О. В. Ошовська. – Донецьк : Юго-Восток, 2010. – 98 с.

147. **Сидоров, В. А.** Определение причин разрушения механизмов вакуумной станции / В. А. Сидоров, В. Я. Седуш // Главный механик. – 2010. – № 6. – С. 42–52.

148. **Совершенствование структуры и функций ремонтных служб металлургических предприятий** / В. И. Бобровицкий, В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, В. С. Седуш // Металлургическая и горнорудная промышленность. – 2010. – № 4. – С.107–109.

149. **Седуш, В. Я.** Теоретические основы ремонта механического оборудования / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // Наукові праці Донецького національного технічного університету. – Донецьк, 2010. – С. 322-332. – (Серія «Металургія» ; вип. 12(177)).

150. **Технічна діагностика механічного обладнання** : навч. посіб. для ВНЗ / В. А. Сидоров, В. М. Кравченко, В. Я. Седуш, О. В. Ошовська ; Донец. нац. техн. ун-т. – Донецьк : Юго-Восток, 2010. – 131с.

## 2011

151. **Седуш, В. Я.** 80-летний юбилей кафедры "Механическое оборудование заводов черной металлургии" ДонНТУ / В. Я. Седуш, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. – 2011. – № 4. – С. 61–65.

152. **Седуш, В. Я.** Концепция технологической безопасности механического оборудования металлургических предприятий / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. – 2011. – № 4. – С. 16–24.

153. **Разработка и проектирование диагностических комплексов для оценки технического состояния электромеханических систем роторного типа** : отчет о НИР (заключ.) : Д-12-10 / Донец. нац. техн. ун-т ; рук. Седуш В. Я. ; исполн.: Борисенко В. Ф., Сидоров В. А., Хоменко В. Н. [и др.]. – Донецк, 2011. – 293 с. – № ГР 0110U002647. – Инв. № О 0009650.

154. **Седуш, В. Я.** Смазка подшипников качения / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, А. Л. Сотников // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. – 2011. – № 3. – С. 25–34.

155. **Сидоров, В. А.** Уход и надзор за подшипниками качения / В. А. Сидоров, В. Я. Седуш // Вибрация машин: измерение, снижение, защита. – 2011. – № 3. – С. 35–38.

## 2014

156. **Исследование динамики механических систем** : отчет о НИР (заключ.) : Н-14-11 / ГВУЗ "ДонНТУ" ; рук. Малеев В. Б. ; исполн.: Скорынин Н. И., Седуш В. Я., Игнатов А. [и др.]. – Донецк, 2014. – 53 с. – Инв. № О 0009749.

157. **Розробка активних методів гасіння коливань у важко-навантажених електромеханічних системах промислових установок** : звіт з НДР : Н-3-10 / ДВНЗ "ДонНТУ" ; кер. Седуш В. Я. ; викон.: Борисенко В. П., Чепак А. О., Сидоров В. А. [та ін.]. – Донецьк, 2014. – 107 с. – Инв. № О 0009751.

158. **\*Ченцов, Н. А.** Сущности технического менеджмента системы ТО и Р промышленного предприятия / Н. А. Ченцов, В. Я. Седуш // Механическое оборудование металлургических заводов : междунар. сб. науч. тр. – Магнитогорск, 2014. – Вып. 5. – С. 45–50.

## 2015

159. **Развитие научных основ и методов исследования металлургического оборудования** : отчет о НИР (заключ.) : Н-8-12 / ГВУЗ "ДонНТУ" ; рук. Еронько С. П. ; исполн.: Сотников А. Л., Седуш В. Я., Аввакумов С. И. [и др.]. – Донецк, 2015. – 142 с. – Инв. № О 0009783. – № ГР РК0113V002870.

## 2016

160. **Седуш, В. Я.** История технического обслуживания и ремонта в России / В. Я. Седуш, В. А. Сидоров, А. Е. Сушко // Главный механик. – 2016. – № 12. – С. 39–54.

## **АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА НА ИЗОБРЕТЕНИЯ**

161. **Авт. свид. 151359 СССР, МПК С21В 7/12.** Прибор для измерения физико-механических свойств ленточной массы : № 749951/22-2 : заявл. 26.10.61 : опубл. 31.10.62 / В. Я. Седуш (СССР). – Бюл. № 21.

162. **Авт. свид. 151360 СССР, МПК С21В 7/12.** Устройство для испытания электропущки доменной печи : № 749951/22-2 : заявл. 27.17.61 : опубл. 31.10.62 / В. Я. Седуш (СССР). – Бюл. № 21.

163. **Авт. свид. 452382 СССР, МПК В21В 39/14.** Манипулятор-кантователь обжимного прокатного стана : № 1962003/22-2 : заявл. 17.09.73 : опубл. 05.12.74 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, Е. Е. Бердичевский [и др.] (СССР). – Бюл. № 45.

164. **Авт. свид. 717460 СССР, МПК F16K 1/22.** Дроссельная заслонка : № 2591890/25-08 : заявл. 17.03.78 : опубл. 25.02.80 / М. З. Левин, Г. С. Клягин, В. Я. Седуш (СССР). – Бюл. № 7.

165. **Авт. свид. 775135 СССР, МПК С21В 9/12.** Воздушно-разгрузочный клапан доменной печи : № 2682153/22-02 : заявл. 03.11.78 : опубл. 30.10.80 / М. З. Левин, Г. С. Клягин, В. И. Черкашин, В. Я. Седуш (СССР). – Бюл. № 40.

166. **Авт. свид. 780925 СССР, МПК В21С 51/00, В25Н 7/04, 21В 5/00.** Устройство для клеймения : № 2700690/25-27 : заявл. 20.12.78 : опубл. 23.11.80 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, С. И. Аввакумов [и др.] (СССР). – Бюл. № 43.

167. **Авт. свид. 814503 СССР, МПК В21В 39/02.** Упор для остановки проката на рольганге : № 2644286/22-02 : заявл. 18.07.78 : опубл. 23.03.81 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, С. И. Аввакумов [и др.] (СССР). – Бюл. № 11.

168. **Авт. свид. 935662 СССР, МПК F16D 9/06.** Предохранительная муфта : № 2991501/25-27 : заявл. 08.10.80 : опубл. 15.06.82 / В. И. Руденко, В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин [и др.] (СССР). – Бюл. № 22.
169. **Авт. свид. 986927 СССР, МПК C21B 7/14.** Поворотный желоб : № 3267591/22-02 : заявл. 03.04.81 : опубл. 07.01.83/ В. И. Руденко, В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин [и др.] (СССР). – Бюл. № 1.
170. **Авт. свид. 994828 СССР, МПК F16D 3/52.** Муфта : № 3333062/25-27 : заявл. 02.09.81 : опубл. 07.02.83 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, Г. В. Сопилкин [и др.] (СССР). – Бюл. № 5.
171. **Авт. свид. 1026879 СССР, МПК B21B 39/34.** Шлепперная тележка : № 3406715/22-02 : заявл. 17.03.82 : опубл. 07.07.83 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, Г. В. Сопилкин, А. П. Мельников (СССР). – Бюл. № 25.
172. **Авт. свид. 1066686 СССР, МПК B21B 39/00.** Подъемно-опускающийся стол : № 3441291/22-02 : заявл. 21.05.82 : опубл. 15.01.84 / В. И. Руденко, В. Я. Седуш, Ю. Д. Горлачев [и др.] (СССР). – Бюл. № 2.
173. **Авт. свид. 1209959 СССР, МПК F16D 9/06.** Предохранительная муфта : № 3645240/25-27 : заявл. 23.09.83 : опубл. 07.02.86 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, С. И. Буряк [и др.] (СССР). – Бюл. № 5.
174. **Авт. свид. 1215781 СССР, МПК B21B 35/14.** Устройство для подачи смазки к узлам трения шарнира универсального шпинделя : № 3665986/22-02 : заявл. 28.11.83 : опубл. 07.03.86 / В. Я. Седуш, В. И. Руденко, С. И. Буряк [и др.] (СССР). – Бюл. № 9.
175. **Авт. свид. 1251997 СССР, МПК B21B 39/02.** Упор для остановки проката на рольганге : № 3857942/22-02 : заявл. 21.02.85 : опубл. 23.08.86 / В. И. Руденко, С. И. Буряк, В. Я. Седуш [и др.] (СССР). – Бюл. № 31.

176. **Авт. свид. 1285002 СССР, МПК С21В 7/14.** Вращающийся желоб : № 3866733/22-02 : заявл. 14.03.85 : опубл. 23.01.87 / В. И. Руденко, В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин [и др.] (СССР). – Бюл. № 3.

177. **Авт. свид. 1369886 СССР, МПК В25В 29/02.** Устройство для затяжки резьбовых соединений : № 4120146/25-28 : заявл. 30.06.86 : опубл. 30.01.88 / В. Я. Седуш, С. И. Аввакумов, В. А. Сидоров [и др.] (СССР). – Бюл. № 4.

178. **Авт. свид. 1511632 СССР, МПК G01N 3/56.** Машина трения : № 4215179/25-28 : заявл. 25.03.87 : опубл. 30.09.89 / Ю. А. Лысенко, С. И. Буряк, В. Я. Седуш [и др.] (СССР). – Бюл. № 36.

179. **Авт. свид. 1516339 СССР, МПК В25В 29/02.** Устройство для затяжки резьбового соединения : № 4353948/25-28 : заявл. 04.01.88 : опубл. 23.10.89 / В. Я. Седуш, Г. В. Сопилкин, В. А. Хасьянов [и др.] (СССР). – Бюл. № 39.

180. **Авт. свид. 1523487 СССР, МПК В65G 45/02.** Устройство для смазки шарниров цепей конвейера : № 4255952/27-03 : заявл. 02.06.87 : опубл. 23.11.89 / В. Я. Седуш, С. И. Буряк, В. И. Руденко [и др.] (СССР). – Бюл. № 43.

181. **Авт. свид. 1567321 СССР, МПК В22D 41/08.** Затвор для разлива металла : № 4311994/25-28 : заявл. 30.08.88 : опубл. 30.05.90 / В. И. Руденко, В. Я. Седуш, В. И. Исаенко [и др.] (СССР). – Бюл. № 20.

182. **Авт. свид. 1567610 СССР, МПК С10М 141/02, С10М 125/04, С10М 125/18, С10М 129/68, С10N 30/06.** Металлоплакирующая присадка к смазочным материалам : № 4385740/31-04 : заявл. 29.02.88 : опубл. 30.05.90 / Ю. А. Лысенко, С. И. Буряк, В. Я. Седуш [и др.] (СССР). – Бюл. № 20.

183. **Авт. свид. 1775197 СССР, МПК В21В 35/14.** Шарнир универсального шпинделя скольжения : № 4248228/02 : заявл.

02.06.87 : опубл. 15.11.92 / С. И. Буряк, В. Я. Седуш, В. И. Руденко [и др.] (СССР). – Бюл. № 42.

184. **Авт. свид. 1782193 СССР, МПК В22D 41/14, В22D 41/40.**  
Затвор для разливки металла : № 4883303/02 : заявл. 20.11.90 : опубл. 15.12.92 / В. И. Руденко, В. Я. Седуш, В. И. Исаенко [и др.] (СССР). – Бюл. № 46.



## ПУБЛИКАЦИИ О В. Я. СЕДУШЕ

1. **Памяти Виктора Яковлевича Седуша** : юбилеи и персоналии // *Металлургические процессы и оборудование*. – 2016. – № 5 (5), спец. вып. – С. 59. – URL: <http://vestnik.donntu.org/dl/2016/05/sedush.pdf> (дата обращения: 25.01.2021).
2. **Седуш Виктор Яковлевич** : [д-р техн. наук, проф., каф. «Механическое оборудование заводов черной металлургии»] // *Металлургические процессы и оборудование*. – 2010. – № 4. – С. 43.
3. **Седушу Виктору Яковлевичу - 85 лет** // *Металлургические процессы и оборудование*. – 2013. – № 3. – С. 93.
4. **Зборщик, М. П.** Седуш Віктор Якович / М. П. Зборщик, Т. І. Овчаренко // *Відомі вчені технічної освіти і науки Донецького національного технічного університету (1921-2001)*. – Донецьк, 2002. – С. 283–285.

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ СОАВТОРОВ

1.	Аввакумов С. И.	22, 23, 36, 47, 48, 106, 113, 122, 124, 125, 139, 159, 166, 167, 177
2.	Амитан В. Н.	62, 68
3.	Амоскин А. А.	91
4.	Арбатов М. Л.	71
5.	Балог И. И.	21
6.	Бедарев С. А.	133
7.	Беккер Г.	24
8.	Белый М. С.	54
9.	Бердичевский Е. Е.	163
10.	Бескова Н. А.	21
11.	Бобровицкий В. И.	98, 148
12.	Божко В. А.	11, 12
13.	Большаков В. И.	105, 112
14.	Бордюгов В. Н.	17
15.	Борисенко В. Ф.	126, 142, 143, 153, 157
16.	Буряк С. И.	8, 28, 34, 173-175, 178, 180, 182, 183
17.	Ващенко А. П.	105
18.	Вдовин В. З.	44
19.	Величко А. Г.	105
20.	Горбатюк В. А.	11, 12, 16
21.	Горлачев Ю. Д.	172
22.	Горюнов Ю. Г.	18, 21, 22, 34, 64, 78
23.	Дегтярев В. С.	17, 74
24.	Дойнов А. Р.	104, 108
25.	Еронько С. П.	101, 110, 115, 133, 159
26.	Жеребцов Н. П.	23
27.	Иванов И. В.	8
28.	Игнатов А.	156
29.	Исаенко В. И.	66, 67, 69, 70, 79, 80, 82, 181, 184

30.	Клягин Г. С.	39, 51, 164, 165
31.	Клягин К. Н.	101
32.	Колочко С. А.	83, 84
33.	Кострыкин О. М.	43, 54, 57, 63, 65, 73, 75, 77
34.	Кравцов В. В.	24
35.	Кравченко В. М.	116, 127, 130, 131, 137, 138, 143-146, 150
36.	Кулакова Е. Н.	48
37.	Курилов А. В.	119
38.	Левин М. З.	2, 3, 6, 7, 9, 10, 19, 26, 28, 29, 32, 33, 35, 37, 38, 40, 42, 46, 164, 165
39.	Лещинский М. Ф.	7
40.	Лифенко Н. Т.	112, 113
41.	Лукьянченко Л. Ф.	24
42.	Лысенко Ю. А.	178, 182
43.	Малеев В. Б.	156
44.	Мартынов Ю. М.	11, 14, 15, 20, 23, 26, 29-33, 35, 37, 42, 43, 46, 58, 60, 65, 73, 81, 91
45.	Мачикин В. И.	10, 40
46.	Мельников А. П.	87, 171
47.	Муратов В. П.	18
48.	Несмеянов В. Е.	74
49.	Нестеренко С. А.	50, 67
50.	Ошовская Е. В.	92, 94, 95, 100, 103, 106, 110, 115, 116, 118, 127, 130, 132, 146, 150
51.	Пашин А. В.	89
52.	Пироженко Н. Г.	17, 39, 51, 64, 78
53.	Полонская Ю. Г.	101
54.	Проскураков С. В.	99, 118, 132
55.	Рожков М. В.	30, 31
56.	Руденко В. И.	8, 12, 16, 18, 52, 53, 56, 59, 61, 163, 166-176, 180, 181, 183, 184
57.	Ручко В. Н.	96, 97, 102, 107
58.	Салихов Ю. Б.	89

59.	Светличная В. А.	14, 15
60.	Седуш В. С.	148
61.	Серик А. Е.	20, 72
62.	Сидоров А. В.	120, 122, 129
63.	Сидоров В. А.	41, 45, 47-50, 55, 61, 76, 80-82, 85, 87, 89, 94, 100, 103, 106, 115-120, 122, 123, 125-127, 130, 131, 136-138, 140-150, 152-155, 157, 160, 177
64.	Скорынин Н. И.	156
65.	Сопилкин Г. В.	14, 15, 20, 30, 31, 33-37, 39, 41-46, 49, 51, 53, 56-61, 63, 64, 71, 72, 74-81, 85, 87, 92, 95, 168-171, 176, 179
66.	Сотников А. Л.	125, 139, 151, 154, 159
67.	Степанова Л. А.	16
68.	Сулейманов С. Л.	102, 108
69.	Сушко А. Е.	160
70.	Тимагин В. В.	55
71.	Труш Г. И.	36
72.	Хасьянов В. А.	179
73.	Хоменко В. Н.	153
74.	Ченцов Н. А.	26, 29, 32, 41, 45, 57, 62, 65-70, 73, 75, 83, 84, 90, 93, 96-98, 102, 104, 107, 108, 113, 128, 132, 158
75.	Ченцова Н. С.	93
76.	Чепак А. О.	126, 157
77.	Черкашин В. И.	165
78.	Шумилов К. Д.	7
79.	Щербина С. В.	91, 111, 114
80.	Яковлев С. В.	133

Информационное издание  
Донецкий национальный технический университет

# **Виктор Яковлевич Седуш**

Биобиблиографический указатель литературы  
(Биобиблиография ученых ДОННТУ)

**Составитель:**

**Гурова Антонина Валериевна** – ведущий библиотекарь научно-библиографического  
отдела НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Редакторы:**

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

**Девятилова Любовь Федоровна** – главный библиограф научно-библиографического  
отдела НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Дизайн обложки:**

**Клочко Анастасия Юрьевна** – заведующий сектором НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

**Ответственный за выпуск:**

**Колюпанова Ирина Юрьевна** – директор НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»

Компьютерный набор печатных работ осуществили в научно-библиографическом  
отделе НТБ ГОУВПО «ДОННТУ»