

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ

Национальный аэрокосмический университет им. Н. Е. Жуковского
«Харьковский авиационный институт»

*70-летию Победы
в Великой Отечественной войне
посвящается*

КНИГИ ВОЕННЫХ ЛЕТ
(1941–1945)

Из фонда научно-технической библиотеки

Библиографический указатель

Харьков «ХАИ» 2015

УДК 016:355
ББК 76.10я1
К 53

Составители: В. С. Гресь,
И. В. Олейник,
Е. Ю. Шуба

Под редакцией Н. М. Ткаченко


К 53 **Книги** военных лет (1941–1945) : из фонда научно-технической библиотеки : библиогр. указ. / [сост.: В. С. Гресь, И. В. Олейник, Е. Ю. Шуба ; под ред. Н. М. Ткаченко]. — Х. : Нац. аэрокосм. ун-т им. Н. Е. Жуковского «Харьк. авиац. ин-т», 2015. — 84 с.

ISBN 978-966-662-386-0

УДК 016:355
ББК 76.10я1

ISBN 978-966-662-386-0

© Гресь В. С., Олейник И. В., Шуба Е. Ю., 2015
© Национальный аэрокосмический
университет им. Н. Е. Жуковского
«Харьковский авиационный институт», 2015

An aerial photograph of a city, likely Leningrad, during a military operation. Several large bombers are visible in the sky, flying in formation. The city below is densely packed with buildings, and the overall scene is in black and white, giving it a historical and somber feel.

*В дни далёкие войны святой
Книги тоже становились в строй.
И учила книга, в бой звала,
И врага разила, как стрела.
Потому что знания сильны
Даже среди ужасов войны!
Что страшнее, чем блокадный ад?
Но печатали книги Ленинград!
Самолеты, пушки, корабли –
Их без книг построить не могли.
Как кусочек мира и тепла,
Книга многих средь беды спасла.
И, хоть были времена лихи,
Сочиняли песни и стихи
Про любимую в краю родном.
Заходила книга в каждый дом.
Книги старые военных лет
Дарят памяти волшебный свет...*

Е. Ю. Шуба

Предисловие

Книги времен Великой Отечественной войны – это молчаливые свидетели мужества нашего народа в войне с немецко-фашистскими захватчиками. Несмотря на тяжелое военное время, потребность в книгах была огромной, они являлись неотъемлемой частью культурной жизни страны, поэтому перед издательствами стояла задача при сокращённых ресурсах и меньшем количестве сотрудников продолжать доносить до читателей печатное слово. Имея очень скромное полиграфическое оформление, эти книги являются отражением той героической эпохи. Есть такие издания и в фонде научно-технической библиотеки Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт».

В результате оккупации Харькова армией фашистской Германии, начавшейся 24 октября 1941 года и продлившейся с перерывами до дня освобождения города – 23 августа 1943 года, многие предприятия и организации были вынуждены покинуть город. Харьковский авиационный институт был эвакуирован в г. Казань. К сожалению, фонд библиотеки, насчитывавший на тот момент около 98 тысяч документов, не вывезли, и он был полностью утрачен.

Во время эвакуации в г. Казань институт продолжал готовить специалистов для авиационной промышленности, велись научно-исследовательские работы, поэтому остро стояла проблема обеспечения литературой учебного и научного процессов. В 1942 году библиотекой было приобретено 700 экземпляров учебной, 600 – научной и 50 – художественной литературы. В основном это были техническая литература по самолетостроению и обслуживанию авиационной техники, практические руководства, справочные пособия, необходимые для подготовки авиационных специалистов.

После возвращения института из эвакуации в апреле 1944 года наступил новый период – период его возрождения. Институтский городок в Померках был полностью разрушен, поэтому институт, а вместе с ним и библиотека расположились в здании учебного корпуса сельскохозяйственного института по ул. Артема, 44, а позже – в здании по ул. Сумской, 18/20. В это время в комплектовании фонда большую помощь оказали библиотеки Московского авиационного института (передали 11,5 тыс. томов), Харьковского политехнического института (830 томов), Ташкентского авиационного института. Кроме того, необходимые издания были получены из ЦИАМ, БНИ ЦАГИ, НИАТ, ВИАМ и других организаций. Активно передавал свои личные собрания книг в безвозмездный дар библиотеке профессорско-преподавательский состав института. До 1949 г. библиотека получала обязательный экземпляр литературы по профилю института из Центрального коллектора научных библиотек г. Москвы.

На сегодня эта литература составляет основу фонда редких и ценных книг. К периоду Великой Отечественной войны, с 1941 г. по 1945 г., относится 609 изданий. Большую часть составляют книги, изданные в 1945 году.

Чтобы раскрыть это уникальное художественное наследие, которое по праву может быть отнесено к памятникам книжной культуры, создан библиографический указатель «Книги военных лет».

В указатель вошли сведения о научных, научно-популярных, производственных, учебных, общественно-политических, справочных, литературно-художественных, духовно-просветительских изданиях. Материал сгруппирован по видовому составу в соответствии с целевым назначением на основе ГОСТ 3017–95, рекомендациями ведущих документоведов Г. Н. Швецово-Водки, Н. Н. Кушнарченко (документы одного вида – по годам издания, в рамках года – по алфавиту фамилий авторов и заглавиям документов). Все документы просмотрены *de visu*.

Библиографирование осуществлено на языке оригинала и с сохранением орфографии первоисточника в соответствии с требованиями системы стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу ДСТУ ГОСТ 7.80–2007 «Бібліографічний опис. Заголовок. Загальні вимоги та правила складання», ДСТУ ГОСТ 7.1–2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Слова и словосочетания сокращены в соответствии с ГОСТ 7.12–93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила», ДСТУ 3582–97 «Інформація та документація. Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила». Указатель снабжен справочным аппаратом, который состоит из алфавитного указателя авторов и списка аббревиатур и сокращений слов, которые не вошли в ГОСТ 7.12–93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила».

Указатель составлен в автоматизированном режиме на основе библиографической базы данных «Редкие и ценные издания» научно-технической библиотеки Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского «Харьковский авиационный институт».

Настоящее издание представляет интерес для студентов, аспирантов, преподавателей, научных работников.

Научные издания
Собрания сочинений
1941

1. [Дарвин, Ч. Сочинения. Т. 8. Лазящие растения. Движения растений / Ч. Дарвин ; под ред. Н. Г. Холодного. — М ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 543 с.](#)

Избранные труды
1941

2. [Зелинский, Н. Д. Избранные труды. Т. 1 / Н. Д. Зелинский ; \[отв. ред. С. С. Наметкин\] ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 664 с.](#)
3. [Зелинский, Н. Д. Избранные труды. Т. 2 / Н. Д. Зелинский ; \[отв. ред. С. С. Наметкин\] ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 678 с.](#)

Монографии
1941

4. [Биркгоф, Дж. Д. Динамические системы : \[монография\] / Дж. Д. Биркгоф ; пер. с англ. Е. М. Ливенсона ; под ред. А. А. Маркова, В. В. Немыцкого, В. В. Степанова. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 320 с.](#)
5. **Маргаритов, В. Б.** Физико-химия каучука и резины : [монография] / В. Б. Маргаритов ; под ред. П. А. Ребиндера. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1941. — 384 с.
6. [Петров, А. Д. Очерки по химии моторных топлив и смазочных масел : \[монография\] / А. Д. Петров ; \[отв. ред. А. Е. Фаворский\] ; Акад. наук СССР, Ин-т органич. химии. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 308 с.](#)
7. **Чижиков, Д. М.** Хлорный метод переработки оловянных руд и концентратов : [монография] / Д. М. Чижиков, Г. С. Френц ; [отв. ред. И. П. Бардин] ; Акад. наук СССР, Ин-т металлургии. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 72 с.
8. [Эванс, Ю. Р. Коррозия, пассивность и защита металлов : \[монография\] / Ю. Р. Эванс ; пер. с англ. под ред. Г. В. Акимова. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 886 с.](#)

1942

9. **Соколовский, В. В.** Статика сыпучей среды : [монография] / В. В. Соколовский ; отв. ред. Б. Г. Галеркин ; Акад. наук СССР, Ин-т механики. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1942. — 208 с.

1943

10. Хинчин, А. Я. Математические основания статистической механики / А. Я. Хинчин. — М. ; Л. : Гос. изд-во техн.-теорет. лит., 1943. — 128 с.

1944

11. Зельдович, Я. Б. Теория горения и детонации газов : [монография] / Я. Б. Зельдович ; Акад. наук СССР, Ин-т хим. физики. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1944. — 72 с.

12. Мелентьев, Л. А. Теплофикация : [монография]. Ч. 1. Принципы развития и выбор основных параметров теплофикационных систем / Л. А. Мелентьев ; Акад. наук СССР, Энергет. ин-т им. Г. М. Кржижановского. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1944. — 248 с.

1945

13. Кинцел, А. Б. Высокохромистые нержавеющие и жаропрочные стали : [монография] / А. Б. Кинцел, Р. Фрэнкс ; пер., доп. и ред. Н. Н. Тимошенко. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 473 с.

14. Корнилов, И. И. Железные сплавы : [монография]. Т. 1. Сплавы Железо – Хром – Алюминий / И. И. Корнилов ; Акад. наук СССР, Ин-т общей и неорган. химии. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 192 с.

15. Кочешков, К. А. Синтетические методы в области металлоорганических соединений элементов 3 группы : [монография] / К. А. Кочешков, А. Н. Несмеянов ; Акад. наук СССР, Ин-т орган. химии. — М. ; Л. : Акад. наук СССР, 1945. — 124 с. — (Синтетические методы в области металлоорганических соединений ; вып. 4).

16. Лобачевский, Н. И. Геометрические исследования по теории параллельных линий / Н. И. Лобачевский ; пер., комментарии, вступ. ст. и прим. В. Ф. Кагана ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 176 с.

17. Макарова, Л. Г. Синтетические методы в области металлоорганических соединений ртути : [монография] / Л. Г. Макарова, А. Н. Несмеянов ; Акад. наук СССР, Ин-т орган. химии. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 148 с. — (Синтетические методы в области металлоорганических соединений ; вып. 3).

18. Мамедалиев, Ю. Г. Реакция алкилирования в производстве авиационных топлив : [монография] / Ю. Г. Мамедалиев ; Азерб. науч.-исслед. ин-т нефтеперераб. пром-сти, Азерб. гос. ун-т им. С. М. Кирова. — Баку : Азнефтеиздат, 1945. — 164 с.

19. Методы анализа машин-автоматов : [монография]. Ч. 1. Структурный анализ / И. И. Артоболевский, С. И. Артоболевский, В. А. Юдин, Г. А. Шаумян ; Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 120 с.

Материалы научных форумов

1941

20. Труды семинара по векторному и тензорному анализу с их приложениями к геометрии, механике и физике / Науч.-исслед. ин-т математики при Моск. гос. ун-те им. М. В. Ломоносова ; под ред. В. Ф. Кагана. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — Вып. 5. — 328 с.

1944

21. Конференция по вопросам точности в машиностроении : науч. докл., [7–14 дек. 1943 г.] / Воронеж. авиац. ин-т НКАП СССР. — Ташкент : [б. и.], 1944. — 80 с.

22. [Научно-техническая конференция Харьковского авиационного института : тез. докл., дек. 1944 г. / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Харьк. авиац. ин-т. — Х. : \[б. и.\], 1944. — 61 с.](#)

23. Научные доклады ВАИ : конф. по вопросам точности в машиностроении : дек. 1943 г. / Воронеж. авиац. ин-т НКАП СССР. — Ташкент : [б. и.], 1944. — 80 с.

24. Научные доклады ВАИ : 1942–1943 учеб. год / Воронеж. авиац. ин-т НКАП СССР. — Ташкент : [б. и.], 1944. — 55 с.

25. П. Н. Яблочков : к 50-летию со дня смерти (1894–1944) : [сб. докл. торжеств. заседания, посвящ. 50-летию со дня смерти П. Н. Яблочкова] / под ред. Л. Д. Белькинда. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 84 с.

1945

26. Научная конференция авиационных институтов НКАП СССР : сб. тез. и аннот. по докл. / под ред. С. М. Винарова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 84 с.

27. Труды научно-технической конференции. 1944. Т. 1. Пленарные доклады / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1945. — 113 с.

28. Труды научно-технической конференции. 1944. Т. 2. Самолетная секция / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1945. — Вып. 2. — 158 с.

29. Труды научно-технической конференции. 1944. Т. 6. Секция авиавооружения / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. ВВА Красной Армии им. Жуковского, 1945. — Вып. 2. — 43 с.

Сборники научных трудов

1941

30. Авиамоторостроение : сб. ст. / Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе ; под ред. А. В. Квасникова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — Т. 6, вып. 3. — 155 с.
31. Вооружение самолета : сб. материалов по вооружению иностр. самолетов / сост.: А. Ф. Боровиков, Г. И. Седленек ; под общ. ред. П. А. Фомичева. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 367 с.
32. Инженерный сборник = Engineering Review / Акад. наук СССР, Отд-ние техн. наук, Ин-т механики ; [отв. ред. Б. Г. Галеркин]. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — Т. 1, вып. 2. — 329 с.
33. Пушкин — родоначальник новой русской литературы : сб. науч.-исслед. работ / под ред. Д. Д. Благого, В. Я. Кирпотина ; Акад. наук СССР, Ин-т мировой лит. им. А. М. Горького. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 608 с.
34. **Сборник работ Комиссии технической термодинамики** : прил. к журн. «Известия Энергетического ин-та АН СССР» : [сб. ст.] / Акад. наук СССР, Энергет. ин-т им. Г. М. Кржижановского ; [отв. ред. М. В. Кирпичев]. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — Вып. 2. — 73 с.
35. **Трение и износ в машинах** : сборник / Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения ; [отв. ред. Е. А. Чудаков]. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — Вып. 1. — 136 с.
36. Труды института / НКПСМ СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т строит. материалов. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1941. — Вып. 4. — 84 с.
37. Труды Казанского авиационного института. — Казань : [б. и.], 1941. — Вып. 12. — 82 с.
38. **Труды лаборатории строительной механики** : сб. ст. / под ред. В. З. Власова ; Нар. комиссариат по строительству, Техн. упр., Центр. науч.-исслед. ин-т пром. сооружений (ЦНИПС). — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1941. — 279 с.
39. Труды Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина. Раздел физико-математических наук / [отв. ред. П. Л. Калантаров]. — Л. : [ЛПИ], 1941. — Вып. 3. — 220 с.
40. **Труды Харьковского автомобильно-дорожного института / СССР НКВД, Глав. упр. шоссейных дорог. — М. : Дориздат Гушосдора НКВД СССР, 1941. — Сб. 7. — 143 с.**
41. **Успехи физических наук** : [сб. ст.] / под ред. Э. В. Шпольского. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — Т. XXV, вып. 2. — 255 с.

1942

42. Вопросы расчета и конструирования деталей машин : [сб. тр.] / Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР (тип. г. Казань), 1942. — 211 с.

43. Труды Ленинградской военной воздушной академии Красной Армии / [отв. ред. А. Н. Пономарев]. — Л. : Изд. ЛВВА КА, 1942. — Вып. 2. — 185 с.

1943

44. Давиденков, Н. Н. Некоторые проблемы механики материалов : [сб. работ по проблемам механики материалов] / Н. Н. Давиденков ; Ленингр. педиатр. мед. ин-т. — Л. : Ленингр. газет.-журнал. и книж. изд-во, 1943. — 152 с.

45. Крылов, А. Н. Мысли и материалы о преподавании механики в высших технических учебных заведениях СССР : [сб. ст.] / А. Н. Крылов ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1943. — 76 с.

46. Научные труды / Воронеж. авиац. ин-т. — Ташкент : [б. и.], 1943. — Сб. 1. — 120 с.

47. Николай Иванович Лобачевский : (1793–1856) : сб. ст. / [отв. ред. С. Л. Соболев] ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1943. — 84 с.

1944

48. Беляковский, Н. Г. Основные вопросы защитной амортизации приборов на кораблях / Н. Г. Беляковский. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 34 с. — (Труды / НКСП, Центр. науч.-исслед. ин-т им. А. Н. Крылова ; вып. 5).

49. Доповіді відділу фізико-хімічних і математичних наук / за ред. Б. І. Чернишева, П. П. Буднікова. — Куйбишев : Вид. Акад. наук УРСР, 1944. — Т. 2. — 244 с. — (Праці / Акад. наук УРСР).

50. Исследования в области машиноведения : сб. ст. / Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения ; [отв. ред. М. М. Хрущев]. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1944. — 184 с.

51. Костюк, Д. И. Кинематический анализ привода нагнетателя М-105 / Д. И. Костюк ; [отв. ред. Б. С. Ковалевский]. — Х. : [б. и.], 1944. — 24 с. — (Научные записки : proceedings / Kharkov Institute of Aviation ; вып. XIV).

52. Научные труды / Воронеж. авиац. ин-т. — Ташкент : [б. и.], 1944. — Т. 2 : Математика, механика. — 64 с.

53. Сборник научно-исследовательских работ по аэродромному строительству за 1943 г. / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — Вып. 9. — 73 с.

54. Труды Ленинградской военной воздушной академии Красной Армии / [отв. ред. А. Н. Пономарев]. — [Л.] : Изд. ЛВВА КА, 1944. — Вып. 5. — 212 с.

55. Труды Ленинградской военной воздушной академии Красной Армии / [отв. ред. А. Н. Пономарев]. — [Л.] : Изд. ЛВВА КА, 1944. — Вып. 6. — 148 с.

56. Шиманский, Ю. А. Влияние подводного взрыва на общую прочность корпуса корабля / Ю. А. Шиманский. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 40 с. — (Труды / Нар. комиссариат судостроит. пром-ти, Центр. науч.-исслед. ин-т им. А. Н. Крылова ; вып. 4).

1945

57. А. С. Попов : сб. док. : к 50-летию изобретения радио / [сост.: Г. И. Головин, Р. И. Карлина ; под ред. М. А. Шателена, И. Г. Кляцкина, В. В. Данилевского]. — Л. : Ленингр. газ.-журн. и книж. изд-во, 1945. — 256 с.

58. Иориш, Ю. И. Равночастотные амортизаторы вибраций для самолетного оборудования / Ю. И. Иориш. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 25 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти, Науч.-исслед. ин-т самолет. оборудования ; вып. 7).

59. Научное наследие П. Л. Чебышева : [сб. ст.] / [отв. ред. С. Н. Бернштейн] ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — Вып. 1 : Математика. — 175 с.

60. Научно-технический сборник / Гос. науч.-испытат. ин-т ВВС Красной Армии. — М. : РИО Штаба ГК НИИ ВВС КА, 1945. — Вып. 1. — 166 с.

61. Перевод на газ мощных двигателей Дизеля : сб. ст. / Нар. комиссариат реч. флота СССР, Техн. совет. — М. : Изд-во Наркомречфлота СССР, 1945. — 71 с.

62. 50 лет радио : науч.-техн. сб. / под ред. А. Д. Фортусенко. — М. : Гос. изд-во по вопросам связи и радио, 1945. — 383 с.

63. 50 лет радио : сб. док. и материалов / под ред. А. И. Берга ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — Вып. 2 : Изобретение радио А. С. Поповым. — 309 с.

64. Сарымсаков, Т. А. Закон повторного логарифма для схемы Маркова : к 25-летию САГУ / Т. А. Сарымсаков. — Ташкент : Среднеазиат. гос. ун-т, 1945. — 15 с. — (Труды / Среднеазиат. гос. ун-т. Новая серия. Физико-математические науки ; вып. 5, кн. 2).

65. Сборник материалов по переводу нефтяных двигателей на генераторный газ : калоризаторные двигатели и дизель М-17 / сост.: П. Г. Милюевский, С. И. Левин, Б. Н. Пушканцев ; под ред. Б. Г. Либрович ;

Нар. комиссариат заготовок СССР, Техн. совет. — М. : Заготиздат, 1945. — 105 с.

66. Сборник научно-исследовательских работ по аэродромному строительству за 1944 г. / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Науч.-исслед. аэродром. станция ВВС КА]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — Вып. 11. — 128 с.

67. Сборник трудов / Моск. авиац. технолог. ин-т. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — Вып. 1. — 76 с.

68. Специальные бронзы и латуни : [сб. ст.] / под ред. В. А. Немилова ; НКЦМ СССР ; Гос. проект. и науч.-исслед. ин-т по обработке цвет. металлов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 168 с.

69. Сто лет Пулковской обсерватории : сб. ст. / Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 272 с.

70. Труды физического института / Акад. наук СССР, Физ. ин-т им. П. Н. Лебедева. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — Т. 3, вып. 1. — 182 с.

71. Хейфец, В. Л. О влиянии элементов конструкции на коррозионные процессы / В. Л. Хейфец. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 36 с. — (Труды / НКСП СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т им. А. Н. Крылова ; вып. 7).

72. Шерман, Д. И. О распространении волн в жидком слое, лежащем на упругом полупространстве / Д. И. Шерман. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 44 с. — (Труды / Акад. наук СССР, Сейсмол. ин-т ; вып. 115).

***Труды Военной воздушной академии Красной Армии
им. Н. Е. Жуковского***

1941

73. [Ожгихин, Н. Т. Теплоотдача в стенке цилиндра авиационного двигателя / Н. Т. Ожгихин ; под ред. В. В. Уварова. — М. : Изд. Акад., 1941. — 64 с. — \(Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 79\).](#)

1942

74. Двадцать лет Военной воздушной академии Красной Армии имени Жуковского : юбил. сб. науч. тр. / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1942. — Т. 1. — 208 с.

- 75. Бобов, К. С.** Параллельная работа авиационных генератора и аккумулятора : (роль максимального реле) / К. С. Бобов, В. Д. Нагорский ; под ред. В. С. Кулебакина. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 43 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 97).
- 76. Бродский, Ф. И.** Точность определения точки ветра различными способами / Ф. И. Бродский. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 29 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 122).
- 77. Бураго, Г. Ф.** Новый метод расчета распределения подъемной силы по размаху крыла / Г. Ф. Бураго. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 80 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 114).
- 78. Кондратьев, В. А.** Управляемость тиратронов на повышенных и высоких частотах / В. А. Кондратьев ; под ред. В. Л. Грановского. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 55 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 106).
- 79. Кулебакин, В. С.** Об автоматических угольных регуляторах напряжения для самолетных генераторов / В. С. Кулебакин. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 34 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 96).
- 80. Курицкес, Я. М.** Влияние весовых, упругих и шарнирных моментов на продольную статическую устойчивость при брошенной ручке / Я. М. Курицкес. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 40 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 99).
- 81. Курицкес, Я. М.** Коэффициенты маневренности и чуткости самолета в плоскости симметрии / Я. М. Курицкес. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 74 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 82).
- 82. Моисеев, Н. Д.** Решение линейных дифференциальных уравнений с постоянными коэффициентами при помощи преобразований Лапласа и Дарбу / Н. Д. Моисеев. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 187 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 102).
- 83. Нагорский, В. Д.** Повышение интенсивности вентиляции самолетных генераторов : [труды] / В. Д. Нагорский ; под ред. В. С. Кулебакина ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 24 с.
- 84. Надежин, Ф. В.** Экспериментальные методы определения турбулентности потока в аэродинамических трубах / Ф. В. Надежин. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 43 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 119).

- 85. Некоторые вопросы теории воздушной стрельбы** / под ред. В. С. Пугачева. — [М.]: Изд. Акад., 1944. — 132 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 111).
- 86. Пугачев, В. С.** Случайные функции, определяемые обыкновенными дифференциальными уравнениями / В. С. Пугачев. — [М.]: Изд. Акад., 1944. — 36 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; Вып. 118).
- 87. Сенкевич, А. М.** Анализ схем соединений вибрационных регуляторов напряжения самолетного типа / А. М. Сенкевич ; под ред. В. С. Кулебакина. — [М.]: Изд. Акад., 1944. — 31 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 95).
- 88. Стрижевский, С. Я.** К аэродинамике подъемного винта / С. Я. Стрижевский. — [М.]: Изд. Акад., 1944. — 126 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 116).
- 89. Тарасенков, Д. Н.** Определение стабилизационной активности бутилового спирта для увлажненных бензино-бензольных топлив / Д. Н. Тарасенков, И. А. Шефтель. — [М.]: Изд. Акад., 1944. — 8 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 93).

1945

- 90. Боровиков, А. Ф.** Зависимость частоты синхронной стрельбы от числа оборотов винта / А. Ф. Боровиков ; под ред. В. С. Пугачева. — [М.]: Изд. Акад., 1945. — 30 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 133).
- 91. Гуреев, Д. И.** Самовозбуждающиеся колебания ориентирующихся передних колес самолета при трехколесном шасси (шимми) / Д. И. Гуреев. — [М.]: Изд. Акад., 1945. — 82 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 134).
- 92. Касторский, В. Е.** Сравнение геликоптерного винта типа НЕЖ с вариационным винтом / В. Е. Касторский. — М.: Изд. Акад., 1945. — 15 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 144).
- 93. Криксунов, Л. З.** Аналитическое определение времени срабатывания замков бомбодержателей / Л. З. Криксунов ; под ред. В. С. Пугачева. — [М.]: Изд. Акад., 1945. — 32 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 130).
- 94. Криксунов, Л. З.** О движении противолодочных авиабомб в воде / Л. З. Криксунов ; под ред. В. С. Пугачева. — М.: Изд. Акад., 1945. — 16 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 131).

95. Моисеев, Н. Д. О некоторых методах теории технической устойчивости. Ч. 1. О выводе достаточных условий технической устойчивости методом грубой квадратурной мажорации / Н. Д. Моисеев. — М. : Изд-во Акад., 1945. — 30 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 135).

96. Сергеев, Г. Я. Исследование кинетики фазового превращения $\alpha \rightarrow \gamma$ в нержавеющей стали аустенитного класса типа ЭЯ-1 / Г. Я. Сергеев ; под ред. Н. В. Гевелинг. — [М.] : Изд. Акад., 1945. — 31 с. — (Труды / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 132).

Труды Центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н. Е. Жуковского

1941

97. [Ананьев, И. В. Частоты и формы собственных колебаний рулей в системе проводки управления / И. В. Ананьев, Н. П. Серебрянский. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП при ЦАГИ, 1941. — 25 с. — \(Труды / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 536\).](#)

98. [Гласс, Ф. Г. О профильном сопротивлении / Ф. Г. Гласс. — М. : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1941. — 32 с. — \(Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти \[СССР\], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 539\).](#)

99. [Келдыш, М. В. Колебания крыла с упруго прикрепленным мотором / М. В. Келдыш, Я. М. Пархомовский. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП при ЦАГИ, 1941. — 26 с. — \(Труды / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 535\).](#)

100. [Пархомовский, Я. М. Инерционные демпферы как средство повышения критической скорости флаттера / Я. М. Пархомовский. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1941. — 19 с. — \(Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти Центр. аэрогидродинам. ин-та им. Н. Е. Жуковского ; вып. 542\).](#)

101. [Раушенбах, Б. В. О выборе рациональной меры продольной динамической устойчивости самолета / Б. В. Раушенбах. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП при ЦАГИ, 1941. — 30 с. — \(Труды / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 533\).](#)

102. [Судинин, В. А. Собственные колебания самолета / В. А. Судинин. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники, 1941. — 66 с. — \(Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти \[СССР\], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 538\).](#)

103. [Христианович, С. А. О сверхзвуковых течениях газа / С. А. Христианович. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1941. —](#)

46 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 543).

104. Эпштейн, Л. А. Устойчивость глиссирования гидросамолетов и глиссеров / Л. А. Эпштейн. — М.: Издат. отд. ЦАГИ, 1941. — 120 с. — (Труды / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 500).

1943

105. Черенков, П. В. Экспериментальное исследование и расчет реактивных патрубков коллекторного типа / П. В. Черенков, В. И. Поликовский. — [М.]: Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1943. — 18 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 545).

1944

106. Алексеева, Р. Н. Испытание в скоростной аэродинамической трубе ЦАГИ-106 новых винтовых профилей ЦАГИ ВС-6 и ВС-8 и винтового профиля Ф / Р. Н. Алексеева, А. П. Ковалев, Л. А. Симонов. — [М.]: Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1944. — 17 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

107. Материалы для выбора и проектирования воздушного винта : (сб. ст.). — [М.]: Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 86 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

1945

108. Балтер, А. Е. О выборе рациональных параметров авиационного газотурбинного двигателя / А. Е. Балтер. — [М.]: Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 36 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

109. Гроссман, Е. П. Упругое крепление балансира, как средство повышения критической скорости флаттера / Е. П. Гроссман. — [М.]: Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 24 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

110. Дородницын, А. А. Переход ламинарного пограничного слоя в турбулентный и ламинарные профили / А. А. Дородницын, Л. Г. Лойцянский. — [М.]: Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 14 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 563).

111. Зоншайн, С. И. Перспективы применения реактивных двигателей в авиации / С. И. Зоншайн, В. А. Кузнецов. — [М.]: Изд-во Бюро новой

техники НКАП, 1945. — 24 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

112. Исследование аэродинамических характеристик крыловых профилей при больших скоростях в скоростной аэродинамической трубе ЦАГИ Т-106 / В. Г. Гальперин, И. П. Горский, А. П. Ковалёв, С. А. Христианович. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 56 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

113. Келдыш, М. Шимми переднего колеса трехколесного шасси / М. Келдыш. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 34 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 564).

114. Ромашевский, А. Ю. Расчет балок на изгиб с учетом пластических деформаций / А. Ю. Ромашевский. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 34 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; вып. 570).

***Труды Центрального института авиационного моторостроения
имени П. И. Баранова***

1942

115. Житомирский, В. К. Маятниковый демпфер малого веса для коленчатых валов авиационных двигателей / В. К. Житомирский. — [М.] : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1942. — 6 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 43).

116. Никольский, В. П. Сверхзвуковые течения в диффузоре центробежного нагнетателя / В. П. Никольский. — [М.] : Оборонгиз, 1942. — 4 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 44).

1943

117. Доллежалъ, В. А. Развитие конструкций шатунов V-образных авиадвигателей. Коленчатые валы V-образных 12-цилиндровых авиадвигателей : серия исследований конструкций авиадвигателей / В. А. Доллежалъ. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 65 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 54).

118. Коган, С. А. Расчет разрезной щеки разъемного коленчатого вала звездообразного двигателя / С. А. Коган. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 72 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 46).

119. Коломацкий, Д. Я. Сорты и качество авиационных топлив, применяемых в СССР и США / Д. Я. Коломацкий. Применение импортных масел на авиамоторах / Д. Я. Коломацкий, Л. В. Жирнова. — [М.] : Оборонгиз, 1943. — 13 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 56).

120. Комиссарчик, Н. А. Работа авиационного магнето в высотных условиях / Н. А. Комиссарчик. — [М.] : Оборонгиз, 1943. — 10 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 45).

121. Литвинов, Н. Я. Использование реакции выхлопа при пульсирующем потоке газа / Н. Я. Литвинов. — [М.] : Оборонгиз, 1943. — 25 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 53).

1944

122. Доллежалъ, В. А. Конструктивные формы шатунных болтов / В. А. Доллежалъ. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 9 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 68).

123. Дубравский, Н. Г. О выборе наивыгоднейшего режима работы винтомоторной группы самолета / Н. Г. Дубравский. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 6 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 79).

124. Животовский, Л. С. Влияние температуры и вязкости масла на работу масляной системы авиадвигателя / Л. С. Животовский. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 18 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 76).

125. Из опыта зарубежного авиамоторостроения / М. С. Рапипорт, А. П. Семенов, Я. Р. Шейфер, Л. Б. Эльштейн. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 21 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 57).

126. Кирсанов, В. И. О совместной работе топливного, воздушного и эмульсионного жиклеров карбюратора / В. И. Кирсанов, М. Т. Бортников. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 11 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 76).

127. Королев, П. П. К вопросу разжижения масла топливом / П. П. Королев. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 12 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 74).

128. Масленников, М. М. Новое уравнение коэффициента наполнения и критика существующих уравнений / М. М. Масленников. — М. : [Изд-во ЦИАМ], 1944. — 20 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 75).

129. Рево, В. Д. Работа авиационных двигателей на маслах, разжиженных бензином / В. Д. Рево. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 30 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 71).

130. Шейфер, Я. Р. Муфты свободного хода / Я. Р. Шейфер. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 13 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 65).

131. Яковлев, И. В. Конструкция авиадизеля ЮМО-207 А / И. В. Яковлев ; под ред. А. И. Толстова. — [М.] : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 64 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 64).

1945

132. Астахов, И. В. Расчет системы топливоподачи с открытой форсункой / И. В. Астахов. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 7 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 86).

133. Бахарев, В. М. Об утомляемости стали при повторных перегрузках / В. М. Бахарев. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 13 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 91).

134. Бортников, М. Т. Влияние входного воздушного патрубка на характеристику карбюратора / М. Т. Бортников, П. П. Королев. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 7 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 82).

135. Глушков, В. П. Контроль и регулировка топливовпрыскивающей аппаратуры быстроходных дизелей / В. П. Глушков. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 18 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 69).

136. Доллежалъ, В. А. Исследование конструкций авиационных редукторов числа оборотов / В. А. Доллежалъ. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 49 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 84).

- 137. Дубравский, Н. Г.** Объединенное управление винтом и газом авиационных двигателей / Н. Г. Дубравский. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 26 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 88).
- 138. Кинасошвили, Р. С.** Расчет прочности коленчатых валов рядных авиационных двигателей / Р. С. Кинасошвили. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 21 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 94).
- 139. Кинасошвили, Р. С.** Расчет прочности шатунов авиационных двигателей / Р. С. Кинасошвили. — [М.] : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 72 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 66).
- 140. Коломацкий, Д. Я.** Контрольный метод оценки антидетонационных свойств авиационных топлив на установках типа Вокеша (метод ЦИАМ) / Д. Я. Коломацкий, В. Р. Левин, А. А. Дерябин. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 10 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 97).
- 141. Кутовой, В. А.** Малый газ авиадизеля и корректирующее действие нагнетательного клапана топливного насоса / В. А. Кутовой. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 16 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 85).
- 142. Лебедев, Б. П.** О выборе рациональной степени сжатия авиационного двигателя / Б. П. Лебедев. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 32 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 83).
- 143. Левин, В. Р.** Исследование суфлирования авиационного мотора / В. Р. Левин, А. М. Кушнерюк. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 16 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 77).
- 144. Тетельбаум, И. М.** Электромоделирование крутильных колебаний валов поршневых двигателей / И. М. Тетельбаум. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 12 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 87).
- 145. Толстов, А. И.** Производственные и эксплуатационные дефекты дизельных форсунок / А. И. Толстов, В. П. Глушков. — [М.] : Оборонгиз, 1945. — 12 с. — (Труды / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; вып. 92).

Сборники научных переводов и рефератов

1941

146. К вопросу о максимальной скорости самолета : сб. ст. из иностр. науч. лит. / под ред. Б. Т. Горощенко, Д. В. Халезова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 355 с.

147. Колебания валов авиационных двигателей : сб. пер. / под ред. В. К. Житомирского ; Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 136 с.

148. Магний и его сплавы : сб. ст. / под ред. А. Бэка ; пер. с нем. и ред. В. О. Кренига. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 395 с.

1944

149. **Авиационная промышленность зарубежных стран** : (сб. пер. и реф.) / под общ. ред. Г. М. Свердлова, Б. А. Дворкина ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Бюро новой техники. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1944. — Вып. 1 : США и Канада. Развитие за годы войны (Основные количественные показатели). — 21 с.

150. **Поточная сборка самолётов в США** : (сб. пер. по материалам иностр. печати) / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Бюро новой техники ; сост. информ. отд. БНТ НКАП. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 82 с.

1945

151. **Авиационная промышленность зарубежных стран** : сб. пер. и реф. / под ред. Г. М. Свердлова, Б. А. Дворкина ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Бюро новой техники. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — Вып. 2 : Проблемы послевоенного развития авиационной промышленности и воздушного транспорта. — 46 с.

152. **Авиационная промышленность зарубежных стран** : сб. пер. и реф. / под ред. Г. М. Свердлова, Б. А. Дворкина ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Бюро новой техники. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — Вып. 3 : Организация производства в авиационной промышленности США. — 36 с.

153. **Авиационные воздушно-реактивные двигатели** : (сб. пер.) / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 157 с.

154. **Вопросы физиологии в авиации** : сб. пер. / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 93 с.

155. **Развитие летающих лодок и перспективы их применения** : сб. пер. / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 58 с.

Переводы отдельных статей иностранной периодической печати

1943

156. Авиационные агрегаты из пластмасс / [пер. Н. И. Горнодеровой]. — Перевод изд.: Aircraft Production. — 1942. — Vol. IV. — № 42.
Конструкции из фанеры и пластиков / Х. В. Пери ; [пер. З. Г. Будякович]. — Перевод изд.: Flight. — 1942. — № 1759 // Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1943. — № 54. — 20 с.

157. Томсон, Д. Смазка самолета / Д. Томсон ; [пер. и ред. П. П. Успасского]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1943. — 11 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 59). — Перевод изд.: Western Flying. — 1942. — Vol. XXII, № 2.

1944

158. Вильямс. Способы сокращения длины пробега при взлете и при посадке / Вильямс ; [пер. А. В. Емельяновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 12 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 116). — Перевод изд.: Aviation. — 1943. — Vol. 42, № 1.

159. Григори. Воздушные фильтры как средство сбережения рабочих ресурсов авиадвигателя / Григори ; [пер. А. В. Емельяновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 8 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 112). — Перевод изд.: Mechanical engineering. — 1942. — Vol. 64, № 3.

160. Гуд Дж. Е. Критерии маневренности / Дж. Е. Гуд ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 18 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 111). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1943. — Vol. 10, № 3.

161. Доммаш. Расчет на прочность эллиптических шпангоутов / Доммаш ; [пер. Л. Ф. Сафроновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 22 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 99). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1943. — Vol. 10, № 4.

162. Дюк, М. Проектирование ремонта на заводах / М. Дюк, Л. Кауджил ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 33 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 124). — Перевод изд.: Aero digest. — 1943. — Vol. 43, № 2.

163. Кимболл, Л. Обледенение во всасывающих системах самолета / Л. Кимболл ; [пер. В. П. Альской]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 17 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац.

пром-сти СССР] ; № 110). — Перевод изд.: Aircraft engineering. — 1943. — Vol. XV, № 169. — P. 70–75.

164. Мейсфилд, П. Сравнительная оценка стрелкового вооружения самолетов / П. Мейсфилд ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 12 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 97). — Перевод изд.: Flying. — 1943. — Vol. 33, № 1.

165. Морзе, А. Л. Усовершенствование козырьков / А. Л. Морзе ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 12 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 95). — Перевод изд.: S.A.E. Journal. — 1943. — Vol. LI, № 8.

166. Рот, Ф. Влияние тяги воздушных винтов на длину взлета / Ф. Рот ; [пер. Э. С. Зака]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 27 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 118). — Перевод изд.: Flugwehr und Technik. — 1944. — № 1/2.

167. Рюльман, Е. Развитие самолетного электрооборудования / Е. Рюльман. — Перевод изд.: Luftwissen. — 1943. — № 3. Генераторные системы с высокой отдачей / В. Ф. Фелл. — Перевод изд.: Aviation. — 1943. — Vol. 42, № 6 ; Расчет освещения самолета. — Перевод изд.: Western flying. — 1943. — Vol. 23, № 3 ; Принципы действия радиоаппаратуры фирмы Валти для летных испытаний / Харвей Д. Джиффен. — Перевод изд.: Automotive and aviation industries. — 1943. — Vol. 89, № 4 // Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — № 93. — 37 с.

168. Спис, Д. Регулировка крейсерского режима в целях повышения эффективности полета / Д. Спис, Дж. Фарах, С. Хинтон ; [пер. В. П. Чистовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 49 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 119). — Перевод изд.: Aviation. — 1943. — Vol. 42, № 7–10, 12.

169. Фаррен, В. С. Планирование и проведение авиационных исследований / В. С. Фаррен ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 16 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 125). — Перевод изд.: The engineer. — 1944. — № 4598/4599.

170. Фрайз, Л. Г. Проектирование пулеметных турелей с учетом особенностей конструкции самолета / Л. Г. Фрайз ; [пер. А. Н. Кастериной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 33 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 124). — Перевод изд.: Aviation. — 1943. — Vol. 42, № 4–6.

171. Хик, В. Е. Закругленные или прямоугольные концы крыльев / В. Е. Хик ; [пер. М. С. Гинцбурга]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники,

1944. — 13 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 122). — Перевод изд.: Aeronautics. — 1943. — Vol. 8, № 1.

172. Хофф. Общая неустойчивость монококовых цилиндров / Хофф ; [пер. Л. Ф. Сафроновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 28 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 98). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1943. — Vol. 10, № 4.

173. Эль-Саед. Расчет носа фюзеляжа как пространственной фермы с жесткими узлами / Эль-Саед, Эль-Шасли ; [пер. Л. Ф. Сафроновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 16 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 96). — Перевод изд.: Flugwehr und technik. — 1943. — №7.

174. Эшвуд. Влияние сбрасывания груза на расстояние, пролетаемое самолетом при планировании / Эшвуд, Виллис ; [пер. с ред. А. Н. Рубашова]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 6 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 120). — Перевод изд.: Flight. — 1943. — № 1825.

1945

175. Бейлшмидт, Д. Л. Габариты и характеристики истребителя / Д. Л. Бейлшмидт ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 16 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 132). — Перевод изд.: Aeronautics. — 1944. — Vol. 9, № 1.

176. Бленкуш, Ф. Влияние тормозных щитков на характеристики профиля крыла и самолета / Бленкуш Ф. и др. ; [пер. и ред. М. С. Гинцбурга]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 16 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 149). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 3.

177. Бонем, Р. В. Приближенный метод расчета самолетов с большой дальностью полета / Р. В. Бонем ; [пер. А. Н. Кастериной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 32 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 137). — Перевод изд.: Aviation. — 1944. — Vol. 17, № 9/10.

178. Гордон, Х. Р. Применение пластмасс в конструкции самолета / Х. Р. Гордон ; [пер. А. Н. Кастериной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 34 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 131). — Перевод изд.: Modern Plastics. — 1943. — Vol. 21, № 1. — P. 101.

179. Джованни, М. Конструкция козырьков скоростных самолетов / М. Джованни ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники,

1945. — 10 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 129). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1943. — Vol. 43, № 1.

180. Джонсон, К. Л. Проблемы путевой управляемости четырехмоторного самолета при взлете / К. Л. Джонсон ; [пер. А. В. Емельяновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 17 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 158). — Перевод изд.: Commercial Aviation. — 1944. — Vol. 6, № 5.

181. Загорский, А. Влияние продольных подкрепляющих элементов на работу панелей / А. Загорский ; [пер. и ред. А. Н. Рубашова]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 18 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 148). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 3.

182. Загорский, А. Работа поперечных элементов жесткости панелей / А. Загорский ; [пер. и ред. А. Н. Рубашова]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 20 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 151). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 4.

183. Защита винтомоторных установок самолета от пожара / [пер. с англ. М. З. Левиной]. — М. : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 13 с. — (Технический перевод ; № 138). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1944. — Vol. 44, № 3.

184. Иорджиэдис, А. Вибрационные характеристики фанеры / А. Иорджиэдис, Д. Робертсон ; [пер. В. Ф. Улаичева]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 20 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 127). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1944. — Vol. 45. — P. 76.

185. Ллойд, Ф. О маневренности истребителей / Ф. Ллойд ; [пер. А. Н. Кастериной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 16 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 130). — Перевод изд.: Aeronautics. — 1943. — Vol. 9, № 3.

186. Мак Кой, Х. М. Требования к конструкциям винтов / Х. М. Мак Кой ; [пер. А. В. Емельяновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 27 с. — (Технический перевод / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Бюро новой техники ; № 153). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 3.

187. Маркардт, Р. Характеристики геликоптера / Р. Маркардт, Р. Де Во ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 15 с. — (Технический перевод ; № 143). — Перевод изд.: Western Flying. — 1944. — Vol. XXIV, № 3.

188. Моблей, Ч. А. Основы конструирования воздушных каналов самолета / Ч. А. Моблей ; [пер. М. Я. Юдеповича]. — [М.] : Изд-во Бюро

новой техники, 1945. — 24 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 128). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1944. — Vol. 44, № 2.

189. Ньюбор, И. Приближенный метод расчета балки на продольный изгиб для общего случая / И. Ньюбор ; [пер. и ред. А. Н. Рубашева]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 22 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; №141). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 2.

190. Осгуд, В. Поправка на длину стержней, испытываемых на продольный изгиб / В. Осгуд ; [пер. и ред. А. Н. Рубашева]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 7 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 161). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11, № 4.

191. Паппас, К. Е. Влияние фюзеляжа на устойчивость самолета / К. Е. Паппас ; [пер. Янчевой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 27 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 144). — Перевод изд.: J. A. S. — 1944. — Vol. 11, № 2.

192. Ремингтон, М. Уменьшение трения в тросовом управлении / М. Ремингтон ; [пер. В. П. Чистовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 12 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 146). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1944. — Vol. 44, № 3.

193. Рот, Ф. Способ определения тяги на месте воздушных винтов / Ф. Рот ; [пер. Р. А. Матросовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 24 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 133). — Перевод изд.: Flugwehr und Technik. — 1943. — № 10.

194. Спис, Д. Регулировка крейсерского режима в целях повышения эффективности полета. Ч. 6 / Д. Спис, Дж. Фарах, С. Хинтон ; [пер. В. П. Чистовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 15 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 145). — Перевод изд.: Aviation. — 1944. — Vol. 43. — №1.

195. Степневский, В. Длина разбега при взлете планерного поезда / В. Степневский ; [пер. И. К. Ломовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 22 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 134). — Перевод изд.: Journal of the aeronautical sciences. — 1944. — Vol. 11. — № 1.

196. Уэллес, Д. Применение дерева в самолетостроении / Д. Уэллес ; [пер. М. З. Левиной]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 17 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ;

№ 135). — Перевод изд.: Aero Digest. — 1943. — Vol. 43, № 5 ; 1944. — Vol. 44, № 1.

197. Штудер, Г. Взлет тяжело нагруженных самолетов : (окончание) / Г. Штудер, Ф. Видмер ; [пер. Р. А. Матросовой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 10 с. — Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 126). — Перевод изд.: Flugwehr und Technik. — 1943. — № 3.

198. William R. Nelson. Оригинальный геликоптер конструкции Ландграфа / William R. Nelson ; [пер. А. В. Емельяновой]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 10 с. — (Технический перевод / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 147). — Перевод изд.: Aviation. — 1944. — Vol. 48, № 10.

Научно-популярные издания

Научно-популярные монографии

1941

199. [Виноградов, Н. Б. Карты и атласы / Н. Б. Виноградов ; под ред. М. С. Боднарского, М. П. Мурашова. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 193 с. — \(Научно-популярная серия «Академия наук — стахановцам»\).](#)

1944

200. Истомин, П. С. Прессование металлов : [монография] / П. С. Истомин. — 3-е изд., испр., перераб. и доп. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1944. — 344 с.

201. История воздухоплавания и авиации в СССР : по архивным материалам и свидетельствам современников : период до 1914 г. / под ред. В. А. Попова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 648 с.

1945

202. Пилявский, В. И. Главное Адмиралтейство в Ленинграде : [история строительства и характеристика художественных достоинств] / В. И. Пилявский ; Союз советских архитекторов. — Л. ; М. : Искусство, 1945. — 78 с. : ил. — (Архитектурные ансамбли Ленинграда).

Научно-популярные очерки

1941

203. [Чечик, П. О. Что такое телевидение / П. О. Чечик. — М. : Гос. изд-во лит. по вопросам связи и радио, 1941. — 40 с.](#)

1943

204. [Крылов, А. Н. Ньютон и его значение в мировой науке : 1643–1943 : \[науч.-попул. очерк\] / А. Н. Крылов ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР \(тип. г. Казань\), 1943. — 40 с.](#)

1945

205. **Виппер, Б. Р.** Английское искусство : крат. ист. очерк / Б. Р. Виппер. — М. : Изд-во Гос. музея изобр. искусств им. А. С. Пушкина, 1945. — 64 с. : ил.

206. **Калиновский, П. Т.** Новый метод решения задачи о гибкой нити : [науч.-попул. сообщ.] / П. Т. Калиновский. — М. : Оборонгиз, 1945. — 36 с.

207. **Перельман, Я. И.** Занимательная астрономия / Я. И. Перельман ; под ред. Б. А. Воронцова-Вельяминова. — 4-е изд., перераб и доп. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 224 с.

208. **Пятьдесят лет радио** / под ред. Б. Н. Можжевелова. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1945. — 92 с.

209. **Файнерман, И. Д.** Последовательный процесс, его признаки и основные закономерности : [науч. сообщ.] / И. Д. Файнерман ; Киев. политехн. ин-т. — К. : [б. и.], 1945. — 24 с.

Биографические очерки

1941

210. [М. Ю. Лермонтов / Акад. наук СССР, Ин-т рус. лит. \(Пушкин. Дом\). — М. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — Кн. 1. — 828 с. — \(Лит. наследство ; т. 43/44\).](#)

1942

211. **Вейгелин, К. Е.** Отец русской авиации — Н. Е. Жуковский / К. Е. Вейгелин ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР (тип. г. Казань), 1942. — 68 с.

212. **Крылов, А. Н.** Мои воспоминания / А. Н. Крылов. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1942. — 239 с.

1943

213. **Вавилов, С. И.** Исаак Ньютон : [биография] / С. И. Вавилов ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1943. — 216 с.

214. **Николай Иванович Лобачевский (1793–1843 гг.)** : [к 150-летию со дня рождения] / [П. С. Александров, А. Н. Колмогоров]. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1943. — 100 с.

215. Павлов, М. А. Воспоминания металлурга : в. 2 ч. / М. А. Павлов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1943. — 2 ч.

1944

216. Капцов, Н. А. Павел Николаевич Яблочков. 1894–1944 : [очерк о рус. ученом, электротехнике и изобретателе] / Н. А. Капцов. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 64 с.

217. Кольман, Э. Великий русский мыслитель Н. И. Лобачевский : [биография] / Э. Кольман. — М. : Гос. изд-во полит. лит., 1944. — 100 с.

1945

218. Владимир Александрович Русанов : статьи, лекции, письма : литературное наследство выдающегося русского полярного исследователя начала XX века / [гл. ред. М. Б. Черненко ; библиогр. очерк С. П. Петросова, М. С. Державина]. — М. ; Л. : Главсевморпуть, 1945. — 427 с.

219. Лурье, С. Я. Архимед / С. Я. Лурье ; Акад. наук СССР. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 272 с. — (Научно-популярная серия: Биографии).

220. Павлов, М. А. Воспоминания металлурга : в. 2 ч. / М. А. Павлов. — 2-е изд., доп. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 2 ч.

221. Писаржевский, О. Адмирал корабельной науки : [А. И. Крылов: очерк жизни и деятельности] / О. Писаржевский. — [Б. м.] : Молодая гвардия, 1945. — 72 с. — (Творцы советской науки и техники).

Научно-популярные обзоры

1944

222. Воларович, М. П. Вязкость смазочных масел при низких температурах : [обзор науч. работ] / М. П. Воларович ; Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1944. — Ч. 1. — 112 с.

223. Иванов, Н. Н. Опыт строительства взлетно-посадочных полос на аэродромах США и Канады / Н. Н. Иванов, Н. Г. Сокольский, А. П. Алексеев ; под ред. Н. Н. Назарова. — М. : Дориздат Гушосдора НКВД СССР, 1944. — 152 с.

224. Послевоенная авиация : (обзор материалов иностр. печати) / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 41 с.

225. Ученые Харькова к годовщине освобождения родного города : краткий обзор работы учеб. и науч.-исслед. ин-тов за годы Отечественной

войны / [отв. ред. С. С. Уразовский]. — Х. : Соціаліст. Харківщина, 1944. — 83 с.

1945

226. Волчок, Л. Пьезоэлектрические индикаторы для двигателей внутреннего сгорания / Л. Волчок ; НКТМ, Науч.-исслед. дизел. ин-т. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 98 с.

227. Попов, С. Д. Обзор развития конструкций сельскохозяйственной авиационной аппаратуры / С. Д. Попов ; Науч.-исслед. ин-т ГВФ. — М. : РИО Аэрофлота, 1945. — 43 с.

228. Штамм, Е. Л. Обзор современной строительной техники : строительство промышленных зданий в Америке : [информац. обзор] / Е. Л. Штамм ; Нар. комиссариат по стр-ву, Техн. упр., Центр. науч.-исслед. ин-т пром. сооружений (ЦНИПС). — М. : Гос. изд-во строит. лит., 1945. — 88 с.

Производственно-практические издания

Практические пособия

1941

229. Глушков, Г. И. Технология покрытия твердыми сплавами быстроизнашивающихся деталей и инструмента : [практ. пособие для мастеров, техников и инженеров, работающих в области покрытия твердыми сплавами] / Г. И. Глушков. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 155 с.

230. Зинин, Л. С. Весовой расчет самолета : [практ. пособие] / Л. С. Зинин. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 147 с.

231. Иноземцев, Н. В. Исследование и расчет рабочего процесса авиационного дизеля : [практ. пособие] / Н. В. Иноземцев. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 128 с.

232. Кожевин, Н. В. Архитектура и проектирование аэропортов гражданской авиации : [практ. пособие] / Н. В. Кожевин. — М. : Гос. архитектур. изд-во Акад. архитектуры СССР (тип. г. Калуга), 1941. — 239 с.

233. Козлов, И. Я. Дефекты авиационных приборов : [практ. пособие] / И. Я. Козлов, Г. С. Гиршфельд. — М. : Ред.-изд. отд. Аэрофлота, 1941. — 133 с.

234. Крениг, В. О. Коррозия металлов в авиации : коррозия авиационных материалов, защита от коррозии и антикоррозионные технологические процессы : [практ. пособие] / В. О. Крениг, Р. С. Амбарцумян. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 175 с.

235. Сухоцкий, Е. И. Проектирование агрегатной сборки самолета при плазово-шаблонном методе производства : [практ. пособие] / Е. И. Сухоцкий. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 264 с.

1943

236. Блох, З. Ш. Практические методы синтеза плоских четырехзвенных механизмов : (применение метода номограмм) / З. Ш. Блох, Е. Б. Карпин ; [отв. ред. Е. А. Чудаков] ; Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд. Акад. наук СССР, 1943. — 172 с.

237. Кулебакин, В. С. О расчете растворов электролита для авиационных аккумуляторов : [метод расчета] / В. С. Кулебакин ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1943. — 25 с.

238. [Курицкес, Я. М. Кинематика механизма управления рулем высоты : \[метод расчета\] / Я. М. Курицкес. — \[М.\] : Изд. Акад., 1943. — 13 с.](#)

239. Лехницкий, С. Г. Устойчивость анизотропных пластинок : пособие для авиаконструкторов / С. Г. Лехницкий. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1943. — 80 с.

1944

240. Антошин, Е. В. Технология металлизации распылением : [практ. пособие] / Е. В. Антошин ; Нар. комиссариат тяжелого машиностроения СССР, Монтаж.-техн. контора Глававтогена. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 176 с.

241. Баранов, П. И. Производство и применение вторичных легких сплавов на авиационных заводах / П. И. Баранов, Е. А. Боом, А. Я. Радин ; под ред. А. А. Бочвара ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 206 с.

242. Белинский, Л. М. Двигатели тяжелого топлива в авиации / Л. М. Белинский, И. Ф. Солдатов ; Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова ; под ред. А. И. Толстова. — М. : НКАП СССР : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 56 с.

243. Берг, П. П. Формовочные материалы и смеси : для мастеров чугунолитейных цехов : [практ. пособие] / П. П. Берг. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 156 с.

244. Бычков, Д. В. Кручение металлических балок : теоретические и экспериментальные исследования и практические приёмы расчета / Д. В. Бычков, А. К. Мрощинский ; Центр. науч.-исслед. ин-т пром. сооружений ; под ред. В. З. Власова. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1944. — 260 с.

245. Горощенко, Б. Т. Расчет максимальной скорости полета : [практ. пособие] / Б. Т. Горощенко. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 424 с.

246. Курицкес, Я. М. Усилия на ручке при ускоренном движении самолета в плоскости симметрии : [метод расчета] / Я. М. Курицкес ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 44 с.

247. Механизмы для строительства и эксплуатации зимних аэродромов : [альбом] / Науч.-исслед. аэродром. станция УАС ВВС КА ; [сост. отд. механизации НИАС ВВС КА при участии А. С. Ткаченко, П. К. Заморина ; под ред. В. Е. Харькова]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — Вып. 4. — 25 с.

248. Настенко, Н. Н. Всережимное регулирование быстроходных дизельмоторов транспортного типа : [практ. пособие] / Н. Н. Настенко ; Гос. союз. науч.-исслед. и эксперимент. автотрактор. ин-т «НАТИ» НКСМ СССР ; под ред. Г. Г. Калиша. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 104 с.

249. Нейман, П. З. Невоспламеняемые материалы в авиапромышленности : [практ. пособие] / П. З. Нейман. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 136 с.

250. Овчинников, Б. И. Конструирование металлических самолетов : [практ. пособие] / Б. И. Овчинников, Г. Н. Траут ; под ред. П. П. Успасского. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 440 с.

251. Попов, А. А. Унификация дизельной топливной аппаратуры : [практ. пособие] / А. А. Попов. — М. : Изд-во Наркомречфлота СССР, 1944. — 121 с.

252. Роговой, М. И. Кочегар котельной : [практ. пособие] / М. И. Роговой. — М. : Гос. изд-во мест. пром-сти РСФСР, 1944. — 48 с. — (В помощь начинающим рабочим промышленности строительных материалов).

253. Сазонов, Н. И. Автоматизация управления пульсирующими конвейерами : [практ. пособие] / Н. И. Сазонов ; под ред. В. А. Тихомирова ; НКАП СССР, Первое Гл. упр. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 30 с.

1945

254. Гончаров, М. А. Ковка крупных поковок : [практ. пособие] / М. А. Гончаров. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 220 с.

255. Дорфман, М. Е. Газогенераторная установка для двигателей малой мощности (работающая на дровах) : [пособие по устройству газогенераторных установок для перевода на генераторный газ из

местного твердого топлива нефтедвигателей малой мощности] / М. Е. Дорфман ; под ред. Н. В. Шишакова. — М. : Заготиздат, 1945. — 75 с.

256. Каплянский, А. Е. Авиационные аккумуляторы и зарядные устройства : [практ. пособие] / А. Е. Каплянский ; Ленингр. краснознам. воен. воздуш. акад. Красной Армии. — Л. : Изд. ЛКВВА КА, 1945. — 312 с.

257. Кэмп, М. Д. Производство и обработка стали : [практич. пособие]. Ч. 1 / М. Д. Кэмп, К. Б. Френсис ; перераб. К. Б. Френсисом ; пер. под ред. И. П. Бардина. — 5-е изд., 2-й испр. вып. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 731 с.

258. Лившиц, Б. Г. Высококоэрцитивные сплавы : [практ. пособие] / Б. Г. Лившиц. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 124 с.

259. Петровский, В. В. Кочегар парового котла : [практ. пособие] / В. В. Петровский. — 3-е изд., доп. — Свердловск ; М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 88 с. — (В помощь рабочим-металлургам Юга).

260. Путилова, И. Н. Защита металлов от разъедания кислотами : (органические ингибиторы и их применение) : [практ. пособие] / И. Н. Путилова, С. А. Балезин, В. П. Баранник. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1945. — 31 с.

261. Рябцев, В. Г. Судовые жестяницкие работы : [практ. пособие] / В. Г. Рябцев. — М. : Оборонгиз, 1945. — 80 с. — (Библиотека рабочего судостроительной промышленности).

262. Серенсен, С. В. Динамическая прочность в машиностроении : [практ. пособие] / С. В. Серенсен, И. М. Тетельбаум, Н. И. Пригоровский ; под ред. С. В. Серенсена. — 2-е изд., перераб. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 328 с.

263. Федоров, Б. Ф. Расчетная записка посадочной фары : [метод расчета] / Б. Ф. Федоров ; под ред. В. С. Кулебакина ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1945. — 36 с.

264. Химушин, Ф. Ф. Нержавеющие, кислотоупорные и жароупорные стали : [практ. пособие] / Ф. Ф. Химушин ; под ред. Н. Н. Тимошенко. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 480 с.

265. Шофман, Л. А. Глубокая вытяжка листового металла : [метод расчета] / Л. А. Шофман ; ГОСПЛАН СССР, Ин-т технико-эконом. информации. — М. : [б. и.], 1945. — 50 с.

Практические руководства

1941

- [266. Бахметев, Б. А. Гидравлика открытых русел : \[практ. рук.\] / Б. А. Бахметев ; пер. с англ. А. И. Иванченко ; под ред. А. А. Сабанеева. — Л. ; М. : Гос. изд-во строит. лит., 1941. — 346 с.](#)
267. **Карбюратор КВ-4** : описание и рук. по обслуживанию / сост. А. С. Кузин ; под ред. Б. Ф. Воронова. — М. : Оборонгиз, 1941. — 44 с.
- [268. Карбюратор КВ-6 : описание и рук. по обслуживанию / сост. Г. М. Политанский ; под ред. Б. Ф. Воронова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 38 с.](#)
- [269. Орлов, П. И. Азбука конструирования : практ. рук. / П. И. Орлов. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 144 с.](#)
270. **Руководство по обслуживанию двигателя Л-3/2** / [под ред. Н. П. Сапожникова]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. ; Л. : Машгиз, 1941. — 112 с.
271. **Система** чертежного хозяйства в самолетостроении. 11100–11500 : рук. для конструкторов. Т. 2 / Народ. комиссариат авиац. пром-сти ; под ред. П. О. Сухого, А. А. Горяинова. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1941. — 64 с.

1942

272. **Перевалов, В. П.** Монтаж и эксплуатация автопилотов : [практ. рук.] / В. П. Перевалов, П. М. Летуновский. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1942. — 124 с.

1943

273. **Ольман, Е. В.** Автопилот АП-42 : рук. по монтажу и эксплуатации / Е. В. Ольман. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 68 с.
274. **Петрушев, Е. М.** Основы электрооборудования самолетов : [практ. рук.] / Е. М. Петрушев. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 160 с.
- [275. Платонов, Г. П. Полевой ремонт самолетов : \[практ. рук.\] / Г. П. Платонов, Г. И. Карлов ; под ред. Г. К. Волкова. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 160 с.](#)
276. **Руководство для конструкторов.** Т. 1. Аэродинамика. Гидромеханика. Прочность / Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1943. — [2000 с.]
- [277. Руководство по ремонту, регулировке и испытанию электрического сбрасывателя ЭСБР-2 / сост.: Г. Н. Болоцкий, Е. М. Смольянинов ; под ред. Н. В. Румянцева ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 68 с.](#)

278. Руководство по ремонту, сборке, регулировке и испытанию мановакуумметра / под ред. В. И. Босторина, С. Л. Либмана. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 32 с.

279. Успасский, П. П. Плексиглас : обработка и применение : [практ. рук.] / П. П. Успасский. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 76 с.

1944

280. Дерябин, А. А. Питание, смазка и охлаждение авиамотора : [практ. рук.] / А. А. Дерябин ; Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 84 с.

281. Игнатов, А. Г. Перевод нефтяных двигателей на газообразное топливо : рук. по повероч. расчету / А. Г. Игнатов. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 178 с. : прил.

282. Карпов, В. Г. Источники питания самолетных радиостанций : [практ. рук.] / В. Г. Карпов ; Ленинград. воен. воздуш. акад. Красной Армии. — Л. : Изд. ЛВВА КА, 1944. — 27 с.

283. Мануйлов, П. Н. Обслуживание и наладка одноимпульсных регуляторов питания паровых котлов типа Копес : [практ. рук.] / П. Н. Мануйлов ; Гос. трест по орг. и рационализации район. электрост. и сетей (ОРГРЭС). — 2-е изд. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 39 с.

284. Масляный насос 88Р : описание и рук. по ремонту : эталон 1943 г. / сост. А. А. Введенский ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 41 с.

285. Михалев, И. И. Склеивание древесных материалов в самолетостроении : [практ. рук.] / И. И. Михалев ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : НКАП СССР : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 140 с.

286. Описание и руководство по ремонту бензинового насоса БНК-10 / сост. СКО и ЭРО завода ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 47 с.

287. Описание и руководство по ремонту бензинового насоса БНК-6 / сост. СКО и ЭРО завода ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 55 с.

288. Описание и руководство по ремонту бензиновых насосов БНК-12А и БНК-12Б / сост. СКО и ЭРО завода ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 54 с.

289. Описание и руководство по ремонту вакуумнасоса АК-4 / перераб. Л. И. Павлинова ; под ред. Н. И. Топорского. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 44 с.

- 290. Описание и руководство по ремонту масляного насоса МШ-3 (по эталону 1943 г.)** / сост. М. И. Френкель ; под ред. А. А. Введенского ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 38 с.
- 291. Описание и руководство по ремонту масляного насоса МШ-5А** / сост. Н. И. Батяйкин ; под ред. Н. И. Топорского ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 63 с.
- 292. Описание и руководство по ремонту масляного насоса МШ-8** / сост. Н. И. Батяйкин ; под ред. М. И. Френкеля ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 53 с.
- 293. Описание и руководство по ремонту масляного фильтра МФМ-25** / перераб. М. И. Френкель ; под ред. А. А. Введенского. — М. : Оборонгиз, 1944. — 32 с.
- 294. Основы контроля в моторостроении** : [практ. рук.] / А. И. Журавлев, С. Н. Захаров, А. И. Савостин, З. Я. Хавкин. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 235 с.
- 295. Руководство по ремонту авиационных радиаторов** / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии ; разработ. Г. И. Воронин. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 136 с.
- 296. Ручной поршневой насос РП-3** : описание и рук. по ремонту / сост. Т. В. Троицкая ; под ред. Топорского ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 40 с.
- 297. Теуш, В. Л.** Работа воздушного винта : [практ. рук.] / В. Л. Теуш. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 84 с.
- 298. Харьков, В. Е.** Методы уплотнения и уборки снега на аэродромах : [практ. рук.] / В. Е. Харьков. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 106 с.

1945

- 299. Коробан, Н. Т.** Авиационные аккумуляторы : [практ. рук.] / Н. Т. Коробан. — М. : Оборонгиз, 1945. — 124 с.
- 300. Кузнецов, М. А.** Механизированная малковка в производстве деревянных самолетов : [практ. рук.] / М. А. Кузнецов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 80 с.
- 301. Орлов, Н. Д.** Плавка цветных металлов и сплавов : [практ. рук.] / Н. Д. Орлов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 112 с.
- 302. Попов, Н. А.** Технические указания по производству и применению грунтоблоков : для массового строительства / Н. А. Попов, Н. М. Богин. —

М. : Изд-во Акад. архитектуры СССР, 1945. — 116 с. — (В помощь массовому строительству).

303. Соколов, В. И. Народная резьба по дереву : [практ. рук.] / В. И. Соколов. — М. : Гос. архитектур. изд-во, 1945. — 116 с.

304. Шашкин, А. С. Производство зубчатых цепей : [практ. рук.] / А. С. Шашкин. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 41 с.

Передовой опыт

1944

305. Токаев, Г. А. Вопросы аэродинамики крыла с движущейся поверхностью и ротором : [передовой опыт на основе произв. эксперимента] / Г. А. Токаев ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 27 с.

306. Сильман, А. И. Уменьшение лобового сопротивления реактивных орудий и наружных бомбодержателей : [передовой опыт на основе эксперимент. исследования] / А. И. Сильман, Д. А. Соркин ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 12 с.

1945

307. Кривоухов, В. А. Деформирование поверхностных слоев металла в процессе резания : [передовой опыт на основе произв. эксперимента] / В. А. Кривоухов. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 92 с.

308. Танатар, Д. Б. Исследование и освоение процесса производства топливной аппаратуры бескомпрессорных дизелей : [передовой опыт на основе исслед. и эксперимент. работ] / Д. Б. Танатар ; Науч.-исслед. дизел. ин-т. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 119 с.

Нормативные производственно-практические издания

Инструкции

1941

309. [Инструкция по технике пилотирования на самолете Пе-2 / Гл. упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1941. — 47 с.](#)

310. Инструкция по технической эксплуатации самолета Пе-2 / Гл. упр. воен. воздуш. сил РККА. — 2-е изд., доп. и испр. — [М. : б. и., 1941]. — 58 с.

1942

311. Инструкция летчику по эксплуатации самолета Ил-2 с мотором АМ-38 / [сост.: В. Я. Магон, В. В. Лисицын] ; Гл. упр. инженерно-авиационной службы ВВС Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 84 с.

312. Инструкция по агротехнической маскировке летных полей / [под ред. Е. А. Федоровой] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 28 с.

313. Инструкция по самолетному радиоприемному оборудованию моделей RA-10CA, RA-10DA и RA-10DB / [ред. А. П. Доронин, А. В. Дубинин]. — М. : Изд-во Амторга, 1942. — 44 с. — Перевод изд.: Instruction book for model Ra-10CA, RA-10DA and model RA-10DB air.

314. Инструкция по эксплуатации вооружения самолета Ил-2 / сост. Дубровский ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1942. — 71 с.

315. Краткая инструкция по установке 20 мм пушки на самолетах «Аэрокобра» : [по материалам Bell Aircraft Corp] / [сост. Г. В. Успенский]. — [Б. м.] : Изд. Амторга, 1942. — 22 с.

316. Руководство по обслуживанию и ремонту магнитных компасов : [пер. инструкции, изд. Воздуш. Корпусом Армии США за № 05-15-2] : [пер. с англ.] / [ред. А. П. Доронин, П. Т. Собин, В. И. Бахтин]. — [Б. м.] : Изд. Амторга, 1942. — 32 с.

317. Синхронизатор Е-4 для пулеметов «Браунинг» : кал. .30 (7,62 мм) и кал. .50 (12,7 мм) : [пер. инструкции, изданной Воздуш. Корпусом Армии США] : [пер. с англ.] / [ред. Г. В. Успенский]. — [Б. м.] : Изд. Амторга, 1942. — 36 с.

1943

318. Инструкция летчику по эксплуатации и технике пилотирования самолетов Як-1, Як-7 и Як-9 с моторами М-105П, М-105ПА и М-105ПФ / [сост.: Степанец, Прошаков, Политикин] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Воениздат, 1943. — 32 с.

319. Инструкция по техническому обслуживанию самолета Як-1 / [сост. А. П. Политикин] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 117 с.

320. Ремонт самолета Пе-2 : [практ. указ. и инструкции]. Ч. 3 / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 202 с.

321. Самолет Ла-5 с мотором М-82ФН : инструкция авиамеханику / [сост. Д. Д. Абовский] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 60 с.

322. Самолеты Як-1, Як-7 и Як-9 : инструкция авиамеханику / [сост.: А. П. Политикин, М. А. Петров] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 72 с.

323. Электрооборудование самолета Норт-Америкен В-25С : краткое описание и инструкция по эксплуатации / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — [М.] : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 73 с.

1944

324. Инструкции по обслуживанию котлов и топочных устройств / [авт. и ред. П. С. Кибрик] ; Нар. комиссариат электростанций СССР, Техн. отд. — 2-е изд. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 104 с. — (Типовые инструкции по эксплуатации энергет. систем).

325. Инструкция по осушению летных полей аэродромов : изыскание, проектирование, строительство и эксплуатация осушительных систем / Нар. ком. Воен.-Мор. Флота СССР, Гл. упр. воен. воздуш. сил. — М. : [б. и.], 1944. — 104 с.

326. Инструкция по техническому обслуживанию самолета Пе-2 / [сост. В. Е. Команов] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1944. — 152 с.

327. [Инструкция по техническому обслуживанию самолетов Як-1, Як-7 и Як-9](#) / [сост.: А. П. Политкин, М. А. Петров] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — [М.] : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1944. — [188 с.](#)

328. Инструкция по хранению авиационных текстильных материалов / [сост. Н. И. Бабкин ; Нар. комиссариат оборон. пром-сти]. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 7 с.

329. Приготовление, испытание и паспортизация фенольно-формальдегидных клеев ВИАМ Б-3 и КБ-3 : произв. инструкция № 45–44 / [сост. Н. Т. Романов] ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : НКАП СССР : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 29 с.

330. Ремонт электроизмерительных приборов : [инструкция] / [сост. Г. П. Минин] ; НКЭС СССР, Гос. трест по орг-ции и рационализации район. электр. станций и сетей (ОРГРЭС). — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 136 с.

331. Солнцев, А. А. Производство авиазаготовок из древесины сосны : рук.-инструкция / А. А. Солнцев ; сост. по материалам работ науч. сотр. ЦНИИМОД: К. А. Басанцева, А. И. Иванова, Н. В. Красновского ; НАРКОМПЕС СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т механ. обраб. древесины. — М. : Гослестехиздат, 1944. — 68 с.

332. Технология производства авиационных радиаторов : (сб. инструкций) / Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 79 с.

1945

333. Инструкция по техническому обслуживанию самолетов Як-9Т и Як-9ТД / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1945. — 132 с.

334. Инструкция по электролитическому меднению металлоизделий / [сост. Г. К. Швыряев] ; ВТК «Металлохимзащита» НКМВ СССР, Дом инженера и техника им. Ф. Э. Дзержинского. — М. : Машгиз, 1945. — 30 с.

335. Контроль и регулирование температурно-влажностных режимов в деревообрабатывающих цехах авиазаводов : произв. инструкция № 43–44 / [сост.: А. С. Ушков, С. Г. Ефимов] ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 16 с.

336. Приготовление, испытание и паспортизация растворов казеиновых клеев В-105 и В-107 : произв. инструкция № 44–44 / [сост. Н. М. Шемаханова] ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 19 с.

337. Производственные инструкции по изготовлению шаблонов, рисовок и трафаретов для раскроя тканей и комплектовки кроя / [сост. И. Васин] ; НКАП СССР, Науч.-исслед. ин-т технологии и орг. пр-ва авиац. пром-сти ОРГАВИАПРОМ. — М. : [б. и.], 1945. — 19 с.

338. Ускоренная склейка с подогревом авиадеталей из древесных материалов казеиновыми клеями В-105 и В-107 : произв. инструкция № 54–44 / [сост. И. И. Михалев] ; Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 6 с.

Нормативы

1942

339. Сборник норм выработки и расценок на работы по сооружению летных полей / Гл. упр. воен.-возд. сил Красной Армии. — 2-е изд. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 216 с.

340. Спецификация самолета Як-1 / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 280 с.

1944

341. Технические условия на авиаматериалы / СССР НКАП, Всесоюз. науч.-исслед. ин-т авиац. материалов (ВИАМ). — 2-е изд. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — Вып. 14 : Текстиль авиационный. — 77 с.

1945

342. Руководящие указания по вопросу выбора рода тока для крупных самолетов / Госплан при СНК СССР, Ин-т технико-эконом. информ. — [М. : б. и.], 1945. — 28 с.

Технические описания

1941

343. Брук, И. С. Машина для интегрирования дифференциальных уравнений : [описание советской машины для интегрирования дифференциальных уравнений] / И. С. Брук ; [отв. ред. Г. М. Кржижановский] ; Акад. наук СССР, Энергет. ин-т им. Г. М. Кржижановского. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 44 с.

344. Описание регуляторных коробок серии РК. — [Б. м. : б. и.], 1941. — 35 с.

1942

345. Аппаратура связи самолета Бостон-III : краткое описание и инструкция по эксплуатации / сост.: А. Г. Лидлейн, К. Д. Осипов ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1942. — 80 с.

346. Гидравлический воздушный винт Ротол : описание и инструкция по эксплуатации / сост. И. Т. Денисов ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1942. — 24 с.

347. Техническое описание самолета Ил-2 с мотором АМ-38. Кн. 2 / Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 128 с.

348. Электромеханический воздушный винт «Кертис» : описание конструкции и эксплуатация / сост. И. Т. Денисов ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1942. — 60 с.

1943

349. Автоматический электромеханический бомбосбрасыватель ЭСБР-6 : описание и краткая инструкция по монтажу, ремонту и эксплуатации / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 40 с.

350. Бабичев, К. А. Исследование трофейного немецкого прицела для бомбометания «BZG2-Zeiss Jkon» : [техн. описание] / К. А. Бабичев ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1943. — 51 с.

351. [Домовцев, А. И. Кислородно-дыхательное оборудование самолетов : \[техн. описание\] / А. И. Домовцев ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — \[М.\] : Изд. Акад., 1943. — 108 с.](#)

352. [Кузьминский, Р. Д. Германская авиационная пушка MG-FF калибра 20 мм / Р. Д. Кузьминский. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники, 1943. — 45 с. — \(Техническое описание ; № 137 : Описание иностранного авиационного оружия ; вып. 2\).](#)

353. **Описание мотора М-11 типа Д** / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М. : б. и.], 1943. — 193 с.

354. Токаев, Г. А. Трехколесное шасси самолета Nort American B-25: [краткое описание принципиальной кинематической схемы уборки и выпуска и инструкции по сборке и разборке трехколесного шасси самолета Nort American B-25] / Г. А. Токаев ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1943. — 37 с.

1944

355. Билетов, Л. А. Электрификация управления стрелковым вооружением на самолете FW-190A4 / Л. А. Билетов. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 37 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 150).

356. Бугрова, К. С. Электрооборудование и радиооборудование самолета Фокке-Вульф FW-190 A4 / К. С. Бугрова. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 28 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 156).

357. [Вооружение самолета Пе-2 : описание и эксплуатация / под ред. Д. П. Солоухина. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 184 с.](#)

358. Гуцин, Д. Д. Бензосистема самолета Фокке-Вульф FW-190A4 с мотором BMW-801D / Д. Д. Гуцин. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 17 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 159).

359. [Гуцин, Д. Д. Бензосистемы германских самолетов Ju-87D, Ju-88, Me-109G-2, FW-190A-4 с использованием давления нагнетателя для перекачки топлива / Д. Д. Гуцин, В. В. Неврев ; \[Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР\]. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 24 с. — \(Техническое описание ; № 183\).](#)

360. Захаров, В. П. Коммутационная аппаратура инстранных самолетов / В. П. Захаров. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 30 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 205).

- 361. Кашинцев, М. М.** Системы жидкостного охлаждения моторов DB-601 и Юмо-211 на самолетах Me-109, Me-110, Ju-88 и Do-215 / М. М. Кашинцев. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 34 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 149).
- 362. Манакин, Н. В.** Регулятор числа оборотов гидромеханического винта Юнкерс / Н. В. Манакин. — М. : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 11 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 162).
- 363. Манакин, Н. В.** Система управления электро-гидромеханическим винтом VDM на самолете FW-190A-4 / Н. В. Манакин. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 24 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 146).
- 364. [Манакин, Н. В. Электромеханические воздушные винты Кертисс и VDM / Н. В. Манакин. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 28 с. — \(Техническое описание / \[Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР\] ; № 191\).](#)**
- 365. Манакин, Н. В.** Электроуправление воздушными винтами германских самолетов / Н. В. Манакин. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 20 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 153).
- 366. [Маштаков, С. В. Спецоборудование самолета Фокке-Вульф FW-190A4 / С. В. Маштаков. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 10 с. — \(Техническое описание / \[Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР\] ; № 154\).](#)**
- 367. Мелкумов, С. А.** Сиденья самолетов «Мустанг» FW-190 A-4 и Me-1096-2 / С. А. Мелкумов ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 6 с. — (Техническое описание ; № 223).
- 368. Николаи, Е. Л.** Гироскоп в кардановом подвесе : теория движения быстро вращающегося гироскопа с учетом влияния трений на осях подвеса : [техн. описание] / Е. Л. Николаи. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 83 с.
- 369. Никольская, Н. В.** Установка хвостового колеса на самолете «Киттигаук» / Н. В. Никольская. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — 5 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 155).
- 370. Регуляторные коробки серии РК :** описание и инструкция по обслуживанию и эксплуатации ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — 2-е изд. — [М.] : Оборонгиз, 1944. — 49 с.
- 371. Самолет Пе-2 :** описание конструкции / отв. ред. Д. П. Солоухин. — 5-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 368 с.

372. Самолет Як-9 : временное техническое описание / сост.: В. Г. Феррейн, М. В. Красноглядова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 108 с.

373. Михайлов, С. В. Шасси и установка хвостового колеса самолета Фокке-Вульф FW-190 / С. В. Михайлов. Установка хвостового колеса самолета Фокке-Вульф FW-190 / Н. В. Никольская // Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — № 151. — [14 с.].

374. Соловьев, А. И. Крыло и оперение самолета FW-190А-4 / А. И. Соловьев. Управление самолетом FW-190А-4 / Г. Е. Чупилко // Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1944. — № 182. — [30 с.].

375. Электрооборудование самолета Ил-2 : краткое описание и инструкция по эксплуатации / [сост.: А. М. Плесун, А. А. Левинских] ; Упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1944. — 49 с.

1945

376. Вооружение самолета Пе-2 : описание и эксплуатация / под ред. Д. П. Солоухина ; [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 172 с.

377. Георгиев, Е. Г. Эксплуатация электрооборудования самолетов : [техн. описание] / Е. Г. Георгиев, Ю. В. Фрид ; Науч.-исслед. ин-т ГВФ. — М. : Редакц.-издат. отд. Аэрофлота, 1945. — 200 с.

378. Кравец, А. С. Тормозное действие авторотирующего и остановленного винта : [техн. описание] / А. С. Кравец ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1945. — 35 с.

379. Кузьминский, Р. Д. Иностранные механизированные турели. Вып. 12. Верхняя турель германского самолета Арадо-332 / Р. Д. Кузьминский, С. И. Базазянц, Л. В. Казакова. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 21 с. — (Техническое описание ; № 264).

380. Левенсон, Е. М. Пневматический микрометр : [техн. описание] / Е. М. Левенсон ; ГОСПЛАН СССР ; Ин-т технико-эконом. информ. — М. : Metallurgizdat, 1945. — 44 с.

381. Лысов, М. И. Карданные механизмы : конструкции, теория, расчёт и испытания / М. И. Лысов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 160 с.

382. Ремонт самолета Пе-2 : [техн. описание] / под ред. Д. П. Солоухина. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 232 с.

383. Ридель, Л. Д. Авиационные сельсинные приборы / Л. Д. Ридель. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 72 с. — (Техническое описание / [Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР] ; № 252).

384. Самолет Ла-7 : описание конструкций. Кн. 3 / сост. группой техн. описаний завода им. С. Орджоникидзе ; отв. ред. Б. М. Каневский ; Нар. комиссариат авиац. пром. СССР. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1945. — 184 с.

385. Семенов, Н. А. Котлы-утилизаторы : энергетическое использование отходов тепла промышленных топливопотребляющих установок : [техн. описание] / Н. А. Семенов. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1945. — 84 с.

386. [Техническое описание конвейерных линий сборки металлического крыла на заводе им. Сталина / НКАП СССР, Науч.-исслед. ин-т технологии и организации пр-ва авиац. пром-сти, ОРГАВИАПРОМ. — М. : \[б. и.\], 1945. — 25 с.](#)

387. Унксов, Е. П. Экспериментальное определение напряжений в штоках штамповочных молотов : [техн. описание] / Е. П. Унксов ; НКТП СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т технологии и машиностроения. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 36 с.

388. Фомин, Н. П. Механический антиобледенитель системы Гудрич : описание конструкции и эксплуатационные сведения / Н. П. Фомин, Р. И. Хованова ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти, Науч.-исслед. ин-т самолет. оборудования. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 18 с.

Технические отчеты

1941

389. [Батурина, Т. А. Характеристики винтов ЦАГИ типа ЗСМВ-9, 4СМВ-10, 3МСВ-11 и 3СМВ-12 / Т. А. Батурина, М. С. Аболдуев. — \[М.\] : Издат. отд. ЦАГИ, 1941. — 18 с. — \(Технические отчеты / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; № 6\).](#)

390. [Ромашевский, А. Ю. Экспериментальное исследование деревянных фюзеляжей / А. Ю. Ромашевский, А. Ф. Зотов. — \[М.\] : Изд-во Бюро новой техники НКАП при ЦАГИ, 1941. — 32 с. — \(Технические отчеты / Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; № 1\).](#)

1943

391. Макаревский, А. И. Влияние параметров самолета на возможную перегрузку в криволинейном полете / А. И. Макаревский. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1943. — 12 с. — (Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского ; № 20).

392. Панкратов, В. С. Быстросъемные моторные установки на самолетах / В. С. Панкратов, А. Т. Фролов. — М. : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1943. — 26 с. — (Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Ин-т летных исслед. ; № 1).

393. Полядский, В. С. Влияние сжимаемости на аэродинамические характеристики профиля крыла при больших скоростях полета / В. С. Полядский. Расчет распределения давления при больших скоростях полета / В. С. Полядский // Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1943. — № 21. — 27 с.

1944

394. Гроссман, Е. П. Весовая балансировка элеронов серийных самолетов / Е. П. Гроссман, В. А. Судинин. О гидравлических демпферах / М. В. Келдыш, Я. М. Пархомовский, И. И. Слезингер. О влиянии аэродинамической сервокомпенсации элеронов на флаттер крыла ; Упрощенный метод подбора весовой балансировки элеронов. Проверка расчетов самолета на флаттер / Л. С. Попов. Испытание на флаттер натуральных хвостовых оперений / Н. В. Альхимович, Л. С. Попов // Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского. — М. : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1944. — № 22 с.п. — 24 с.

1945

395. Заварин, Н. А. Сборник материалов по влиянию конструктивных изменений самолета на его максимальную скорость / Н. А. Заварин, Э. Ф. Шварцбург. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 34 с. — (Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти, Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского , Лётно-исслед. ин-т).

396. Макаревский, А. И. Об особенностях конструкции крыла скоростного самолета / А. И. Макаревский, А. Д. Петрова. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1945. — 13 с. — (Технические отчеты / Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Центр. аэрогидродинам. ин-т им. Н. Е. Жуковского).

Технические заметки

1945

397. [Жовинский, Н. Е. О конструкции воздухо-воздушного радиатора / Н. Е. Жовинский. — М. : Изд-во ВВА Красной Армии им. Жуковского, 1945. — 12 с. — \(Технические заметки / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 8\).](#)

398. Николаев, Д. Н. Приведение коэффициента полезного действия винта к стандартным атмосферным условиям / Д. Н. Николаев. — М. : Изд-во

ВВА Красной Армии им. Жуковского, 1945. — 19 с. — (Технические заметки / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 3).

399. Свездлов, И. А. Определение прогибов обшивки крыла / И. А. Свездлов. — [М.] : Изд. Акад., 1945. — 12 с. — (Технические заметки / Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; вып. 7).

Учебные издания

Учебники

1941

400. Авиационное материаловедение : учеб. для авиац. техникумов / Ю. М. Лахтин, Н. Н. Чулицкий, П. М. Козлов, И. Ю. Шейдеман, Г. М. Хазанов, Н. Т. Романов, И. Ф. Андреев ; под ред. С. Т. Кишкина, Н. Н. Чулицкого. — 2-е изд., доп. и перераб. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 429 с.

401. Авиационные двигатели : конструкция и расчет деталей : учеб. для авиац. техн. вузов / А. Е. Заикин, В. Г. Гаршин, А. Е. Воронцов, Я. С. Адрианов, С. И. Богомолов, Г. Д. Воликов, М. И. Данилов ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского ; под ред. А. Е. Заикина. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 612 с.

402. Бакастов, С. С. Авиационное материаловедение : [учеб. для авиац. техникумов] / С. С. Бакастов, П. П. Маркеллов. — 2-е изд., испр. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1941. — 295 с. — (Библиотека командира).

403. Беккер, Р. Теория электричества : [учебник]. Т. 2. Электронная теория / Р. Беккер ; под ред. Т. П. Кравца. — 2-е изд., испр. — Л. ; М. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 392 с.

404. Бернштейн, С. А. Основы динамики сооружений : учеб. для строит. вузов / С. А. Бернштейн. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1941. — 188 с.

405. Биллитер, Ж. Основы гальванотехники : [учебник] / Ж. Биллитер ; пер. К. С. Пономаревой, В. И. Тихомирова ; под ред. П. С. Титова. — 2-е изд., доп. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 315 с.

406. Вотинцев, А. С. Авиационный мотор М-11 : [учебник] / А. С. Вотинцев, В. А. Иванов. — 5-е изд. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1941. — 256 с.

407. Гантмахер, Ф. Р. Осцилляционные матрицы и малые колебания механических систем : [учебник] / Ф. Р. Гантмахер, М. Г. Крейн. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 220 с.

- 408.** Гурса, Е. Интегрирование уравнений с частными производными первого порядка : [підручник] / Е. Гурса ; пер. з фр. за ред. Г. І. Дрінфельда, І. Б. Погребинського ; допов. Ю. В. Пфейфера. — К. : Рад. шк., 1941. — 415 с.
- 409.** Каценеленбоген, И. В. Курс теоретической механики : [учебник]. Ч. 1. Статика / И. В. Каценеленбоген, В. С. Ламовицкий ; Воен. акад. механизации и моторизации им. И. В. Сталина. — М. : Изд. Акад., 1941. — 144 с.
- 410.** Кочин, Н. Е. Теоретическая гидромеханика : учебник. Ч. 1 / Н. Е. Кочин, И. А. Кибель, Н. В. Розе ; под ред. Н. Е. Кочина. — 3-е изд., перераб. — Л. ; М. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 348 с.
- 411.** Левинсон, Л. Е. Техническая механика : [учебник]. Ч. 2 / Л. Е. Левинсон. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 183 с.
- 412.** Лейкин, А. Е. Технология металлов : учеб. для курсов мастеров социалист. труда / А. Е. Лейкин. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 552 с.
- 413.** Лойцянский, Л. Г. Аэродинамика пограничного слоя : [учебник] / Л. Г. Лойцянский. — Л. ; М. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 412 с.
- 414.** Неванлинна, Р. Однозначные аналитические функции : [учебник] / Р. Неванлинна ; пер. с нем. Л. И. Волковысского ; под ред. М. В. Келдыша, М. А. Лаврентьева. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 388 с.
- 415.** Общая химическая технология топлива : учеб. для химико-технол. вузов / под ред. С. В. Кафтанова. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1941. — 770 с.
- 416.** Ратц, Б. Г. Аэронавигационное оборудование самолета : учеб. для авиац. вузов. Ч. 1. Приборы измерения курса / Б. Г. Ратц. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 176 с.
- 417.** Стремгрен, Э. Астрономия : [учебник] / Э. Стремгрен, Б. Стремгрен ; пер. с нем. Н. Ф. Булаева, С. А. Шорыгина. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 576 с.
- 418.** Титов, П. С. Введение в электрохимию : учеб. для техникумов / П. С. Титов. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1941. — 200 с.
- 419.** Фатькин, Ф. М. Холодная штамповка цветных металлов и их сплавов : учеб. для курсов техминимума / Ф. М. Фатькин. — Л. ; М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 192 с.
- 420.** Экк, Б. Введение в техническую гидромеханику : [учебник] / Б. Экк ; пер. с нем. Е. П. Шубина. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1941. — 256 с.

421. Яновский, Б. М. Земной магнетизм : учеб. для гидрограф. ин-тов и фак. / Б. М. Яновский ; Гидрограф. ин-т Главсевморпути. — Л. ; М. : Главсевморпуть, 1941. — 284 с.

1942

422. Грэнвиль, В. Курс дифференциального и интегрального исчислений : [учебник]. [В 2 ч.]. Ч. 1. Дифференциальное исчисление / В. Грэнвиль, Н. Лузин. — 7-е изд. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1942. — 410 с.

423. Грэнвиль, В. Курс дифференциального и интегрального исчислений. [В 2 ч.]. Ч. 2. Интегральное исчисление : [учебник] / В. Грэнвиль, Н. Лузин. — 7-е изд. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1942. — 240 с.

424. Ден-Гартог, Дж. П. Теория колебаний : [учебник] / Дж. П. Ден-Гартог ; пер. со 2-го амер. изд. А. Н. Обморшева. — М. ; Л. : Гостехтеориздат, 1942. — 464 с.

425. Добряков, А. И. Курс начертательной геометрии : учеб. для архитектур. вузов и фак. / А. И. Добряков. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1942. — 387 с.

426. Лейбензон, Л. С. Краткий курс теории упругости : учеб. для ун-тов / Л. С. Лейбензон. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1942. — 304 с.

1943

427. Бердичевский, Б. Е. Электрооборудование самолетов : [учеб. для студ. авиац. ин-тов] / Б. Е. Бердичевский. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 288 с.

428. Трошев, А. И. Сборка авиационных двигателей : [учеб. по курсу монтажа авиац. двигателей, читаемого в авиац. техникумах] / А. И. Трошев. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 177 с.

429. Юргенс, В. Ф. Основы проектирования самолетостроительных цехов и заводов : [учебник] / В. Ф. Юргенс, М. И. Разумихин ; под ред. В. Ф. Юргенса ; НКАП СССР, Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе. — Алма-Ата : Изд. Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе, 1943. — 172 с.

1944

430. Блохинцев, Д. И. Введение в квантовую механику : учебник / Д. И. Блохинцев. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 484 с.

431. Гидравлика : учеб. для вузов гидротехн. и гидромелиоратив. специальностей / И. И. Агроскин, Г. Т. Дмитриев, А. И. Иванов, Ф. И. Пикалов ; под ред. И. И. Агроскина. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 332 с.

432. Кован, В. М. Технология машиностроения : учеб. для машиностроит. вузов / В. М. Кован. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 512 с.

433. Костров, М. Ф. Основы техники релейной защиты : учеб. для электротехн. специальностей вузов / М. Ф. Костров, И. И. Соловьев, А. М. Федосеев ; под общ. ред. А. М. Федосеева. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 436 с.

434. Разумихин, М. И. Заготовительно-штамповочные работы : учеб. для авиац. ин-тов / М. И. Разумихин ; под ред. В. Ф. Юргенса. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 200 с. — (Технология самолетостроения ; кн. 7).

435. Стрелецкий, Н. С. Курс металлических конструкций : учеб. для строит. вузов. В 3 ч. Ч. 3. Металлические конструкции специальных сооружений / Н.С. Стрелецкий. — М. : Гос. изд-во строит. лит., 1944. — 500 с.

436. Леонтович, М. А. Статистическая физика : [учебник] / М. А. Леонтович. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 254 с.

437. Литвин, А. М. Теоретические основы теплотехники : техническая термодинамика и теория теплопередачи : учеб. для нетеплотехн. специальностей вузов и теплотехн. специальностей техникумов / А. М. Литвин ; под ред. Я. М. Рубинштейна. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1944. — 368 с.

438. Маркушевич, А. И. Элементы теории аналитических функций : учеб. для физико-мат. фак. пед. ин-тов / А. И. Маркушевич. — М. : Учеб.-пед. изд-во Наркомпроса РСФСР, 1944. — 544 с.

439. Мелькумов, Т. М. Теория быстроходного дизеля : учеб. для авиац. вузов / Т. М. Мелькумов. — М. : НКАП СССР : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 416 с.

440. Немыцкий, В. Курс математического анализа : учебник. Т. 1 / В. Немыцкий, М. Слудская, А. Черкасов ; под ред. В. Немыцкого. — 2-е изд., перераб. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 360 с.

441. Немыцкий, В. Курс математического анализа : учеб. для физико-мат. фак., ун-тов и педвузов. Т. 2 / В. Немыцкий, М. Слудская, А. Черкасов ; под ред. В. Немыцкого. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 400 с.

442. Папалекси, Н. Д. Радиопомехи и борьба с ними : [учебник] / Н. Д. Папалекси. — 2-е изд. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 104 с.

443. Разумихин, М. И. Заготовительно-штамповочные работы : учеб. для авиац. ин-тов / М. И. Разумихин; под ред. В. Ф. Юргенса. — М.: Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 200 с. — (Технология самолетостроения ; кн. 7).

444. Стрэтт, Дж. В. (Лорд Рэлей) Теория звука : [учебник]. Т. 2 / Дж. В. Стрэтт (Лорд Рэлей) ; пер. с 3-го англ. изд. П. Н. Успенского, С. А. Каменецкого. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 476 с.

445. Трошев, А. И. Монтаж авиационных моторов : учеб. для втузов Нар. комиссариата авиац. пром-сти / А. И. Трошев. — 3-е изд. — М.: Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 336 с.

446. Ширков, В. В. Наземная радиопеленгация : учеб. для радиотехников и радиооператоров / В. В. Ширков ; Гл. упр. гражд. воздуш. флота. — М. : Ред.-изд. отд. Аэрофлота, 1944. — 124 с.

447. Юргенс, В. Ф. Общая сборка самолетов : учеб. для авиац. втузов / В. Ф. Юргенс. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 192 с. — (Технология самолетостроения ; кн. 2).

1945

448. Бухгольц, Н. Н. Основной курс теоретической механики : учебник. Ч. 2. Динамика системы частиц / Н. Н. Бухгольц. — 3-е изд. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 248 с.

449. Воробьев, А. А. Техника высоких напряжений : учеб. для электротехн. ин-тов / А. А. Воробьев. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1945. — 520 с.

450. Кан, С. Н. Расчет самолета на прочность : учеб. для авиац. ин-тов / С. Н. Кан, И. А. Свердлов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 412 с.

451. Лоскутов, Ф. М. Metallургия цинка : учеб. для втузов / Ф. М. Лоскутов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. metallургии, 1945. — 356 с.

452. Неймайер, К. Ф. Ковка, штамповка и оборудование кузнечных цехов : учеб. для metallург. техникумов / К. Ф. Неймайер. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. metallургии, 1945. — 404 с.

453. Некрасов, А. И. Курс теоретической механики : [учебник]. Т. 1. Статика и кинематика / А. И. Некрасов. — 3-е изд., перераб. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 355 с.

454. Павлов, М. А. Metallургия чугуна : учеб. для metallург. вузов. Ч. 2. Доменный процесс / М. А. Павлов. — 5-е изд., доп. разделом «Развитие и усвоение тепла в доменных печах». — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. metallургии, 1945. — 492 с.

- 455. Папкович, П. Ф.** Строительная механика корабля : [учебник]. Т. 1. Подбор профилей. Расчет статически неопределимых балок. Расчет плоских рам, составленных из прямых стержней / П. Ф. Папкович. — М. : Морской транспорт, 1945. — 618 с.
- 456. Сиротинский, Л. И.** Техника высоких напряжений : учеб. для энергет. вузов и электротехн. фак. Вып. 3. Перенапряжения и защита от перенапряжений / Л. И. Сиротинский. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1945. — 551 с.
- 457. Степанов, В. В.** Курс дифференциальных уравнений : учебник / В. В. Степанов. — 4-е изд., доп. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 406 с.
- 458. Шахов, Г. А.** Metallургия тяжелых цветных металлов : медь, никель, свинец и цинк : учеб. для техникумов / Г. А. Шахов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 306 с.
- 459. Шиловцев, Д. П.** Изготовление металлических конструкций : учеб. для строит. техникумов / Д. П. Шиловцев, Б. И. Беляев, А. С. Чесноков. — М. : Гос. изд-во строит. лит., 1945. — 224 с.

Курсы лекций

1941

- 460. Александров, Г.** Борьба материализма и идеализма в античной философии : лекции, прочитанные в Высшей школе при ЦК ВКП(б) в 1940/41 учеб. году / Г. Александров. — [М.] : ГОСПОЛИТИЗДАТ, 1941. — 80 с. — (Лекции в помощь изучающим марксизм-ленинизм. Философская серия).
- 461. Ключев, Г. М.** Краткий курс теплопередачи : [курс лекции] / Г. М. Ключев, В. С. Чиркин ; под ред. Н. И. Гельперина. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 280 с.
- 462. Очерки по физике атома** : [курс лекций] / О. Блэквуд, Э. Хэтчинсон, Т. Осгуд, А. Рюэрк, В. Сент-Петер, Д. Скотт, А. Уорсинг ; пер. с англ. Е. Л. Фейнберга. — 2-е изд. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 352 с.

1942

- 463. Галлай, Я. С.** Антифрикционные древесные пластмассы / Я. С. Галлай. — Свердловск ; М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1942. — 24 с. — (Экономия цветных металлов : курс лекций. Разд. 11 : Антифрикционные и литейные сплавы и их заменители. Лекция 11 / Всесоюз. науч. инж.-техн. общ-во металлургов, ленингр. отд-ние, Центр. заоч. курсы по экономии цвет. металлов).

464. Скубачевский, Г. С. Крутильные колебания коленчатых валов / Г. С. Скубачевский. — Алма-Ата : Изд. Моск. авиац. ин-та им. С. Орджоникидзе, 1942. — 100 с.

Тексты лекций

1941

465. Александров, Г. Борьба материализма и идеализма в античной философии : лекции, прочит. в Высшей шк. при ЦК ВКП(б) в 1940/41 учеб. году / Г. Александров. — [М.] : Госполитиздат, 1941. — 80 с.

466. Урмаев, Н. А. Математическая картография : [текст лекций] / Н. А. Урмаев ; Воен.-инж. акад. Красной Армии им. В. В. Куйбышева. — М. : Изд-во ВИА, 1941. — 200 с.

Конспекты лекций

1942

467. Бобров, В. Ф. Ремонт самолетов : конспект курса / В. Ф. Бобров ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР, Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе. — Алма-Ата : Изд. Моск. авиац. ин-та, 1942. — 92 с.

468. Бруевич, Н. Г. Ошибки кулачковых механизмов с двумя степенями свободы : [конспект лекций] / Н. Г. Бруевич ; Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР (тип. г. Казань), 1942. — 19 с.

469. Скубачевский, Г. С. Уравновешивание авиадвигателей : [конспект лекций] / Г. С. Скубачевский ; Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе. — Алма-Ата : Изд. отд. учеб. пособий Моск. авиац. ин-та им. С. Орджоникидзе, 1942. — 76 с.

1943

470. Елинер, А. С. Топливо, смазка и охлаждающие жидкости : конспект / А. С. Елинер, И. А. Шефтель ; под ред. Т. М. Мелькумова ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Изд. Акад., 1943. — 150 с.

1945

471. Кан, С. Н. Прочность самолета : конспект лекций / С. Н. Кан ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского, Курсы усовершенствования инженеров-практиков. — М. : Изд. Акад., 1945. — 301 с.

Учебные пособия

1941

472. Альбом немых эскизов по курсу конструкция и расчёт авиадвигателей : [для студентов авиацион. техникумов] / сост. М. П. Новиков ; ГУУЗ-НКАП, Центр. науч.-метод. каб. — М. : [б. и.], 1941. — 179 с.

- 473.** Жабров, А. Теория полета в популярном изложении : [учеб. пособие] / А. Жабров ; Глав. упр. гражд. воздуш. флота при СНК СССР. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Ред.-изд. отд. Аэрофлота, 1941. — 187 с.
- 474.** Казанский, А. М. Вспомогательное оборудование турбинных установок : учеб. пособие для энергет. вузов / А. М. Казанский. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1941. — 319 с.
- 475.** Коваленков, А. И. Руководство к лабораторным работам по радиотехнике / А. И. Коваленков ; Воен. акад. команд. и штурм. состава ВВС КА. — 2-е изд., перераб. и доп. — Монино : Изд. Акад., 1941. — 44 с.
- 476.** Корбанский, Н. А. Самолетные радиопеленгаторы и их применение : [учеб. пособие для авиац. вузов] / Н. А. Корбанский, И. В. Лапигин ; под ред. Г. А. Угера. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 235 с.
- 477.** Кравец, А. С. Характеристики воздушных винтов : учеб. пособие для авиац. вузов / А. С. Кравец. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 264 с.
- 478.** Курс теории авиадвигателей : учеб. пособие для авиац. техн. шк. / П. Г. Маковецкий, Б. М. Немировский, А. С. Борисов, А. В. Потехин, И. Ф. Осипов ; под ред. Я. Д. Митницкого. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1941. — 288 с.
- 479.** Рейнман, Н. Ю. Центровка паровых турбин : учеб. пособие для курсов мастеров социалист. труда / Н. Ю. Рейнман. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1941. — 88 с.
- 480.** Руководство по лабораторным работам / Воен. акад. команд. и штурм. состава ВВС КА ; под ред. В. В. Брандта. — Монино : Изд. Акад., 1941. — 100 с.
- 481.** 7,62-мм авиационные пулеметы ШКАС : устройство и эксплуатация : (учеб. пособие для школ ВВС КА) / Гл. упр. воен. воздуш. сил Красной Армии. — М. : Воен. изд-во наркомата обороны СССР, 1941. — 256 с.
- 482.** Тено, А. Гидравлические турбины и автоматические регуляторы скорости : [учеб. пособие]. [В 4 т.]. Т. 1 / А. Тено ; сокрац. пер. с фр. Л. Г. Подвида, Э. М. Файнзильбера ; под ред. И. И. Куколевского. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1941. — 267 с.
- 483.** Цепляев, М. В. Передачи с гибкой связью : новые методы расчета и новые типы канатных приводов : [учеб. пособие] / М. В. Цепляев ; Моск. авиац. ин-т им. С. Орджоникидзе. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 76 с.

484. Ющенко, А. Картография : теория картографических проекций : учеб. пособ. для Гидрографич. ин-та / А. Ющенко. — Л. ; М : Изд-во Главсевморпути, 1941. — 284 с.

1942

485. Атаманюк, М. В. Задачи и приемы технического рисования : [рук. по рисованию] / М. В. Атаманюк ; под ред. П. М. Дульского ; Харьк. авиац. ин-т. — Казань : [б. и.] (тип. г. Казань), 1942. — 39 с. — В прил. 40 снимков.

486. Бруевич, Н. Г. Ошибки механизмов для черчения линий : [учеб. пособие] / Н. Г. Бруевич ; Акад. наук СССР, Ин-т машиноведения. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР (тип. г. Казань), 1942. — 64 с.

487. Кулебакин, В. С. Испытание электрических трансформаторов и машин переменного тока : учеб. пособие к лаб. занятиям по курсу «Электромеханика» / В. С. Кулебакин ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1942. — 232 с.

488. Шютт, К. Физика полета : [учеб. пособие] / К. Шютт ; пер. с нем. Г. А. Вольперта. — 2-е изд., испр. и доп. — [Б. м.] : Гос. изд-во техн.-теорет. лит. (тип. г. Свердловск), 1942. — 236 с.

1943

489. Осокин, Ю. В. Основы технической эксплуатации самолетов и моторов : [учеб. пособие для техн. школ ВВС Красной Армии] / Ю. В. Осокин, Е. В. Розенович ; под ред. Г. К. Волкова. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны, 1943. — 252 с.

490. Путилова, И. Н. Руководство к практическим занятиям по коллоидной химии : учеб. пособие для хим. вузов / И. Н. Путилова. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1943. — 212 с.

491. Шванебах, Б. Э. Руководство по немецкому военному переводу : учеб. пособие для пед. ин-тов иностр. яз. (для воен. пер.). Вып. 1 / Б. Э. Шванебах. — М. : Изд-во лит. на иностр. яз., 1943. — 192 с.

492. Юргенс, В. Ф. Основы самолетостроения и подготовка производства : учеб. пособие для авиац. втузов / В. Ф. Юргенс. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1943. — 136 с. — (Технология самолетостроения ; кн. 1).

1944

493. Богуславский, П. Е. Строительная механика крановых металлоконструкций : учеб. пособие для машиностроит. втузов / П. Е. Богуславский. — М. ; Л. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 354 с.

494. Вульф, А. М. Резание металлов : учеб. пособие для машиностроит. техникумов / А. М. Вульф. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 272 с.

495. Дымов, А. М. Технический анализ руд и металлов : рук. для хим. лаб. : учеб. пособие для втузов и металлург. техникумов / А. М. Дымов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1944. — 316 с.

496. Жовинский, Н. Е. О гидравлическом расчете маслосистем : (в помощь дипломному проектированию) / Н. Е. Жовинский ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — [М.] : Изд. Акад., 1944. — 23 с.

497. Одинг, И. А. Современные методы испытания металлов : учеб. пособие для втузов / И. А. Одинг. — 4-е изд. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1944. — 300 с.

498. Полотовский, Л. С. Электроматериаловедение : [учеб. пособие] / Л. С. Полотовский ; Ленинград. воен. воздуш. акад. Красной Армии. — [Л.] : Изд. ЛВВА КА, 1944. — 217 с.

499. Руководство к лабораторным работам по ремонту моторов / сост. А. Л. Эпштейн ; Ленингр. воен. воздуш. акад. Красной Армии. — [Л.] : Изд. ЛВВА КА, 1944. — 108 с.

500. Семенченко, И. И. Режущий инструмент : конструирование и производство : учеб. пособие для машиностроит. втузов. Т.3 / И. И. Семенченко. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 559 с.

501. Семенченко, И. И. Режущий инструмент : конструирование и производство : учеб. пособие для машиностроит. втузов. Т.4 / И. И. Семенченко. — М. ; Свердловск : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 440 с.

502. Тэплин, В. А. Колебания в машинах : введение в теорию колебаний : [учеб. пособие] / В. А. Тэплин ; пер. с англ. А. Н. Обморшева. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1944. — 96 с.

503. Чесноков, А. С. Технология изготовления металлических конструкций : учеб. пособие для строит. техникумов / А. С. Чесноков. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1944. — 280 с.

1945

504. Брусянов, Б. Е. Испытание авиационных двигателей : учеб. пособие для техникумов Наркомавиапрома / Б. Е. Брусянов. — М. : Оборонгиз, 1945. — 147 с.

505. Великовский, Д. С. Консистентные смазки : [учеб. пособие]. Ч. 1. Свойства и введение в технологию / Д. С. Великовский. — М. ; Л. : Гостоптехиздат, 1945. — 252 с.

- 506. Ефимов, Н. В.** Высшая геометрия : учеб. пособие / Н. В. Ефимов. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 488 с.
- 507. Оглоблин, А. П.** Основы гидромеханики : учеб. пособие для авиац. ин-тов / А. П. Оглоблин ; Воен. воздуш. акад. Красной Армии им. Жуковского. — М. : Оборонгиз НКАП, 1945. — 136 с.
- 508. Перекалин, М. А.** Электрический ток в твердых и жидких проводниках, вакууме и газах : пособие к курсу «Теоретические основы электротехники» / М. А. Перекалин. — М. ; Л. : Гос. энергет. изд-во, 1945. — 96 с.
- 509. Специальный физический практикум** : учеб. пособие для ун-тов. Т. 1 / сост. коллективом науч. работников физ. фак. Моск. гос. ун-та им. М. В. Ломоносова ; под ред. Г. В. Спивак. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 279 с.
- 510. Специальный физический практикум** : учеб. пособие для ун-тов. Т. 2 / сост. коллективом преподавателей Моск. гос. ун-та им. М. В. Ломоносова ; под ред. Г. В. Спивак. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 264 с.
- 511. Суворов, О. В.** Наука перемагати / О. В. Суворов. — К. : Військ. вид-во Нар. Ком. Оборони, 1945. — 24 с.
- 512. Сутугин, Л. И.** Основы проектирования самолетов : учеб. пособие для авиац. вузов / Л. И. Сутугин. — М. : Оборонгиз НКАП, 1945. — 268 с.
- 513. Яковлев, К. П.** Физический практикум : рук. к практ. занятиям в физ. лаб. Т. 3. Интерполирование и гармонический анализ. Элементы номографии. Лабораторная техника. Таблицы и формулы / К. П. Яковлев. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 220 с.

Методические указания

1941

- 514. [Методические указания по обучению ремеслам в авиационных технических школах / Гл. упр. воен. воздуш. сил РККА. — М. : Воениздат, 1941. — 147 с.](#)**
- 515. [Рыбникова, М. А. Очерки по методике литературного чтения / М. А. Рыбникова. — М. : Гос. учеб.-пед. изд-во наркомпроса РСФСР, 1941. — 280 с. — \(Библиотека учителя\).](#)**

1942

- 516. Методические указания по изучению конструкции самолета ЛАГГ-3 / Гл. упр. воен. воздуш. сил РККА. — М. : Воен. изд-во нар. комиссариата обороны СССР, 1942. — 40 с.**

1945

517. Сборник методических работ кафедры высшей математики / сост. коллективом каф. высш. математики ; под ред. А. П. Юшкевича ; ГУУЗ–НКВ–СССР, Моск. высш. техн. училище им. Баумана. — М. : Изд. МВТУ, 1945. — 117 с.

518. Физика в школе : метод. сб. по физике. / под ред. Д. Д. Галанина, А. Н. Зильбермана. — М. : Гос. учеб.-пед. изд-во Наркомпроса РСФСР, 1945. — Вып. 1. — 132 с.

Сборники задач

1941

519. [Добряков, А. И. Сборник задач по курсу начертательной геометрии : учеб. пособие для строит. вузов и архитектур. фак. / А. И. Добряков. — М. ; Л. : Гос. изд-во строит. лит., 1941. — 310 с.](#)

520. [Лапигин, И. В. Сборник задач по радионавигации / И. В. Лапигин. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 87 с.](#)

521. Сборник задач по расчету тонкостенных конструкций / А. М. Афанасьев, В. Т. Байков, А. В. Геммерлинг, В. П. Ефремов, В. А. Марьин, А. А. Уманский ; под ред. А. А. Уманского. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 239 с.

1943

522. Гиленко, Н. Д. Задачник по теории вероятностей : пособ. для ун-тов и пед. ин-тов / Н. Д. Гиленко. — М. : Гос. учеб.-пед. изд-во Наркомпроса РСФСР (тип. г. Свердловск), 1943. — 140 с.

1945

523. Надежин, Ф. В. Задачник по экспериментальной аэродинамике / Ф. В. Надежин, Н. Д. Левчук ; под ред. Б. Н. Юрьева. — М. : Оборонгиз НКАП, 1945. — 168 с.

Общественно-политические издания

1941

524. [Дело петрашевцев. Т. 2 / \[отв. ред. В. А. Десницкий\]. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 460 с. — \(Памятники обществ. мысли, издаваемые Ин-том истории / Ин-т истории ; вып. 1\).](#)

525. [Дидро, Д. Избранные философские произведения / Д. Дидро. — \[М.\] : Гос. изд-во полит. лит., 1941. — 280 с.](#)

526. [История дипломатии. Т. 1 / сост.: С. В. Бахрушин, А. В. Ефимов, Е. А. Коминский, А. Л. Нарочинский, В. С. Сергеев, С. Д. Сказкин,](#)

Е. В. Тарле, В. М. Хвостов ; под ред. В. П. Потемкина. — М. : Гос. соц.-эконом. изд-во, 1941. — 567 с. — (Библиотека внешней политики).

527. Ленин, В. И. О коммунистическом интернационализме : сборник / В. И. Ленин. — М. : Госполитиздат, 1941. — 236 с.

528. Маркс, К. Альянс социалистической демократии и международное товарищество рабочих : докл. и док., опубл. по постановлению Гаагск. междунар. конгр. / К. Маркс, Ф. Энгельс ; Ин-т Маркса – Энгельса – Ленина при ЦК ВКП(б). — Л. : Политиздат при ЦК ВКП(б), 1941. — 136 с.

529. Плеханов, Г. В. К вопросу о роли личности в истории / Г. В. Плеханов. — М. : Гос. соц.-эконом. изд-во, 1941. — 44 с.

530. Французская буржуазная революция 1789–1794 гг. / под ред. В. П. Волгина, Е. В. Тарле ; Акад. наук СССР, Ин-т истории. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 851 с.

531. Энгельс, Ф. Диалектика природы / Ф. Энгельс ; Ин-т Маркса – Энгельса – Ленина при ЦК ВКП(б). — М. : Госполитиздат, 1941. — 338 с.

1944

532. Маркс і Енгельс про реакційне прусацтво / Ин-т Маркса – Энгельса – Ленина при ЦК ВКП(б). — К. ; Х. : Укр. держ. вид-во, 1944. — 64 с.

533. Писарев, Д. И. Избранные философские и общественно-политические статьи / Д. И. Писарев ; под ред. В. С. Кружкова. — [М.] : Гос. изд-во полит. лит., 1944. — 452 с.

534. Плеханов, Г. В. О материалистическом понимании истории / Г. В. Плеханов. — М. : Госполитиздат, 1944. — 36 с.

1945

535. История дипломатии. Т. 2. Дипломатия в новое время (1872–1919 гг.) / сост. В. М. Хвостов, И. И. Минц ; под ред. В. П. Потемкина. — М. ; Л. : Гос. изд-во полит. лит., 1945. — 424 с. — (Библиотека внешней политики).

536. История дипломатии. Т. 3. Дипломатия в период подготовки Второй мировой войны (1919–1939 гг.) / сост.: И. И. Минц, А. М. Панкратов, В. П. Потемкин, Е. В. Тарле, Н. П. Колчановский ; под ред. В. П. Потемкина. — М. ; Л. : Гос. изд-во полит. лит., 1945. — 884 с. — (Библиотека внешней политики).

Справочные издания

Энциклопедии

1941

537. Большая советская энциклопедия. Т. 48. Рави – Роббиа / гл. ред. О. Ю. Шмидт ; зам. гл. ред. Ф. Н. Петров, Ф. А. Ротштейн ; [Гос. ин-т «Сов. энцикл.».]. — М. : ОГИЗ РСФСР, 1941. — 880 с.

538. Большая советская энциклопедия. Т. 49. Робер – Ручная граната / гл. ред. О. Ю. Шмидт ; зам. гл. ред. Ф. Н. Петров, Ф. А. Ротштейн ; [Гос. ин-т «Советская энциклопедия»]. — М. : ОГИЗ РСФСР, 1941. — 912 с.

539. Малая советская энциклопедия. Т. 9. Революция – Срочные / гл. ред. О. Ю. Шмидт, зам. гл. ред. Ф. Н. Петров, Ф. А. Ротштейн. — 2-е изд. — М. : ОГИЗ РСФСР, 1941. — 1056 с.

540. Техническая энциклопедия. Т. 12. Леса сорта – Метиловый алкоголь / гл. ред. Л. К. Мартенс. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. — 855 с.

541. Техническая энциклопедия. Т. 13. Метиловый фиолетовый – Мышьяк / гл. ред. Л. К. Мартенс. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. — 783 с.

542. Техническая энциклопедия. Т. 14. Мышьяка соединения – Оливин / гл. ред. Л. К. Мартенс. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. — 909 с.

1944

543. Большая советская энциклопедия. Т. 50. Ручное оружие – Серцирит / под ред. К. Е. Ворошилова, А. Я. Вышинского, П. И. Лебедева-Полянского, А. Лозовского, Ф. П. Петрова, Ф. А. Ротштейна, О. Ю. Шмидта, Ем. Ярославского. — М. : ОГИЗ РСФСР, 1944. — 880 с.

1945

544. Большая советская энциклопедия. Т. 51. Серна – Созерцание / под ред. К. Е. Ворошилова, А. Я. Вышинского, П. И. Лебедева-Полянского, А. Лозовского, Ф. П. Петрова, Ф. А. Ротштейна, О. Ю. Шмидта, Ем. Ярославского. — М. : ОГИЗ РСФСР, 1945. — 847 с.

Справочники

1941

545. [Выгодский, М. Я. Справочник по элементарной математике : таблицы, арифметика, алгебра, геометрия, тригонометрия, функции и графики / М. Я. Выгодский. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1941. — 340 с.](#)

- 546.** Гаев, И. С. Металлографический атлас железных сплавов : текст и диаграммы : [атлас-справ. по металлографии стали, двойных и тройных железных сплавов, нашедших техническое применение] / И. С. Гаев. — Л. ; М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1941. — 268 с.
- 547.** Иерусалимский, А. М. Мотоциклетный справочник : (конструкции и расчеты) / А. М. Иерусалимский, А. А. Иванов, В. В. Бекман ; под ред. А. Д. Халкиопова. — 2-е изд., испр. и доп. — Л.; М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1941. — 428 с.
- 548.** Иностранные авиационные моторы : основные справ. данные / под ред. В. Р. Левина ; НКАП СССР, Центр. науч.-исслед. ин-т авиац. моторостроения им. П. И. Баранова. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1941. — 204 с.
- 549.** Неметаллические ископаемые СССР : [справочник]. Т. 4 : Глины и каолин — Глины отбеливающие / Акад. наук СССР, Геолого-географ. отд-ние ; отв. ред. Д. С. Белянкин. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 771 с.
- 550.** Неметаллические ископаемые СССР : [справочник]. Т. 5. Гнейс — Жемчуг / Акад. наук СССР, Геолого-географ. отд-ние ; отв. ред. Б. М. Куплетский. — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 596 с.
- 551.** Помельцов, С. В. Карманный справочник по холодной штамповке / С. В. Помельцов. — М. ; Л. : Гос. изд-во мест. пром-сти РСФСР, 1941. — 156 с.
- 552.** **Радиоаппаратура** : справочник / сост. Р. Малинин. — М. : Гос. изд-во лит. по вопр. связи и радио, 1941. — Вып. 3. — 532 с.
- 553.** Таблицы логарифмов для химиков, фармацевтов, врачей и физиков / сост. Ф. В. Кюстер ; перераб. и доп. перевод под ред. С. В. Липина. — 5-е изд. — Л. ; М. : Гос. науч.-техн. изд-во хим. лит., 1941. — 148 с.

1943

- 554.** **Газогенераторные тракторы и автомобили. Газобаллонные автомобили. Смазочные масла и горючее из древесины** : справочник / [сост. М. Н. Портнов ; отв. ред. И. Ф. Васин]. — М. : Сельхозгиз, 1943. — 332 с.
- 555.** **Панов, Д. Ю.** Справочник по численному решению дифференциальных уравнений в частных производных / Д. Ю. Панов. — 2-е изд. — М. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1943. — 128 с.
- 556.** **Рыжик, И. М.** Таблицы интегралов, сумм, рядов и произведений / И. М. Рыжик. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1943. — 400 с.

1944

557. Гейпан, И. А. Таблицы перевода англо-американских мер в метрические и метрических в англо-американские / И. А. Гейпан ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти [СССР], Бюро новой техники. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники НКАП, 1944. — 86 с.

558. Математические таблицы для конструкторов машиностроителей / сост.: А. В. Гутерман, В. Н. Браташ. — М. ; Свердловск : НКАП СССР : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1944. — 312 с.

559. Справочник по взаимозаменяемости агрегатов и основных узлов самолета Ла-5 типов 37, 39, 41, 43 / Гос. з-д им. С. Орджоникидзе. — М. : Гос. изд-во оборон. пром-сти, 1944. — 46 с.

560. Чарский, Л. А. Маскировка аэродромов и объектов ВВС : справочник / Л. А. Чарский ; Ленинград. воен. воздуш. акад. Красной Армии. — [Л.] : ЛВВА КА, 1944. — 52 с.

1945

561. Бронштейн, И. Н. Справочник по математике : для инженеров и учащихся втузов / И. Н. Бронштейн, К. А. Семендяев. — М. ; Л. : Гос. изд-во технико-теорет. лит., 1945. — 556 с.

562. Былинский, К. Справочник корректора / К. Былинский, М. Уваров. — 2-е изд., испр. и доп. — М. ; Л. : Гизлегпром, 1945. — 132 с.

563. Вайнсон, А. А. Зубчатые передачи кранов : [справ. материалы] / А. А. Вайнсон ; НКТМ СССР, Всесоюз. науч.-исслед. ин-т подъемно-транспорт. машиностроения. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 29 с.

564. Двигатели внутреннего сгорания : каталог-справочник / [сост.: Б. Н. Ахун, М. Н. Скуляри, Д. Б. Танатар, Л. И. Рапопорт, И. Г. Минц ; под ред. Я. И. Кеймаха], Нарком. тяжелого машиностроения СССР. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 108 с.

565. Краткий справочник по обработке цветных металлов и сплавов / [сост.: С. С. Крашенинников, Л. Е. Миллер, С. Н. Черняк ; отв. ред. И. Л. Перлин]. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во лит. по чер. и цвет. металлургии, 1945. — 251 с.

566. Манжос, Ф. М. Краткий справочник по деревообработке / Ф. М. Манжос, В. Г. Осадчиев. — М. : Гослестехиздат, 1945. — 268 с.

567. Поливанов, П. М. Таблицы подсчета веса материалов : уд. вес 7,85 / П. М. Поливанов. — М. : Гос. науч.-техн. изд-во машиностроит. лит., 1945. — 120 с.

568. Таблицы для проектирования состава бетона в промышленных гидротехнических и фортификационных сооружениях / Госплан при СНК СССР, Ин-т технико-эконом. информ., Производств.-изд. отдел. — [М. : б. и.], 1945. — 33 с.

Словари

1941

569. Краткий латинско-русский словарь : ок. 15 000 слов с прил. кратких граммат. сведений по латин. яз. / сост. А. М. Малинин. — М. : Гос. изд-во иностр. и нац. слов., 1941. — 672 с.

570. Немецко-русский словарь по обработке металлов резанием / сост.: Ю. С. Идельсон, М. Д. Сандомирский ; под ред. Б. Л. Богуславского ; [гл. ред. Л. Д. Белькинд]. — М. : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. — 284 с.

1942

571. Латышско-русский словарь : ок. 40 000 слов с прил. краткой грамматики латыш. яз. / сост. Я. В. Лоя. — 2-е изд., доп. и испр. — М. : Гос. изд-во иностр. и нац. слов., 1942. — 250 с.

572. Финско-русский словарь : ок. 40 000 слов / сост.: Хр. Курэ, Е. Лаатикайнен, Х. Лехмус, И. Линдрос, А. Милорадова, Э. Вентонен ; под ред. Е. П. Лаатикайнена ; Науч.-исслед. ин-т культуры Карело-Финской ССР. — М. : Гос. изд-во иностр. и нац. слов., 1942. — 284 с.

1943

573. Англо-русский танковый словарь / под ред. Е. А. Чудакова, Д. С. Лотте. — М. : Гостехиздат ОГРИЗ РСФСР, 1943. — 300 с.

574. Военный венгерско-русский словарь / сост. Э. С. Хаас, Н. Н. Биязи ; [отв. ред. Р. А. Санто]. — М. : Гос. изд-во иностр. и нац. слов., 1943. — 404 с.

575. Военный итальянско-русский словарь : ок. 32 000 слов и терминов из основных обл. воен., мор. и авиац. дела с прил. слов. воен. сокр. / сост. Н. Н. Биязи. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Гос. изд-во иностр. и нац. слов., 1943. — 468 с.

Библиографические издания

1945

576. Воздушные винты : 1940–1944 гг. : библиогр. список № 16 / [сост. Е. М. Клячко ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 42 с.

577. Обнаружение предметов на расстоянии : библиогр. список № 15 / [сост. Е. М. Клячко ; Нар. комиссариат авиац. пром-сти СССР]. — [М.] : Изд-во Бюро новой техники, 1945. — 6 с.

Литературно-художественные издания

Научные литературно-художественные издания

1941

578. [Добролюбов, Н. А. Полное собрание сочинений. В 6 т. Т. 5. Критика и публицистика \(статьи 1860–1861 гг.\). Дополнения к I–IV т. / Н. А. Добролюбов ; под ред. Б. П. Козьмина. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1941. — 652 с.](#)

579. [Пушкин, А. С. Полное собрание сочинений. Т. 14. Переписка 1828–1831 / А. С. Пушкин ; Акад. наук СССР. — \[Л.\] : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 548 с.](#)

580. **Радищев, А. Н.** Полное собрание сочинений. Т. 2 / А. Н. Радищев ; [под ред. Г. А. Гуковского, В. А. Десницкого] ; Акад. наук СССР; Ин-т лит. (Пушкин. Дом). — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1941. — 432 с.

581. **Щедрин, Н. (Салтыков, М. Е.).** Полное собрание сочинений. Т. 1. Произведения 1847–1855 гг. / Н. Щедрин (М. Е. Салтыков) ; под ред. В. Я. Кирпотина, П. И. Лебедева-Полянского, П. Н. Лепешинского, Н. Л. Мещерякова, М. М. Эссен ; вступ. ст. Н. Л. Мещерякова, Д. О. Заславского. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1941. — 532 с.

582. **Щедрин, Н. (Салтыков, М. Е.).** Полное собрание сочинений. Т. 6. Публицистика 1863–1864 гг. / Н. Щедрин (М. Е. Салтыков) ; под ред. В. Я. Кирпотина, П. И. Лебедева-Полянского, П. Н. Лепешинского, Н. Л. Мещерякова, М. М. Эссен ; вступ. ст. А. Лаврецкого. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1941. — 644 с.

1944

583. **Чехов, А. П.** Полное собрание сочинений и писем. Т. 1. Рассказы, повести, фельетоны : 1880–1883 гг. / А. П. Чехов ; под общ. ред. С. Д. Балухатого, В. П. Потемкина, Н. С. Тихонова. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1944. — 582 с. — (Серия первая: Сочинения).

Научно-массовые издания

1941

584. [Горький, М. Собрание сочинений. Т. 4. В Америке. Мои интервью. Враги. Мать / М. Горький. — 3-е изд. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1941. — 624 с.](#)

585. **Франко, І.** Твори. У 25 т. Т. 2. Оповідання / І. Франко ; Акад. наук УРСР, Ін-т укр. літ. ім. Т. Г. Шевченка. — К. : Держ. літ. вид-во, 1941. — 507 с.

1945

- 586. Горький, М.** Собрание сочинений. Т. 5. Повести. Пьесы / М. Горький ; предисл. А. В. Луначарского ; ред. и прим. И. А. Груздева. — 3-е изд. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1945. — 744 с.
- 587. Грибоедов, А. С.** Сочинения / А. С. Грибоедов ; ред., вступ. ст. и прим. В. Л. Орлова. — Л. : Гос. изд-во худ. лит., 1945. — 660 с.
- 588. История русской литературы.** Т. 2. Литература 1220–1580 гг. Ч. 1 / ред.: А. С. Орлов, В. П. Адрианова-Перетц, Н. К. Гудзий ; Акад. наук СССР, Ин-т лит. (Пушкин. дом). — М. ; Л. : Изд-во Акад. наук СССР, 1945. — 532 с.

Массовые издания

Проза

1941

- 589. Кропивницький, М.** Вибрані твори / М. Кропивницький. — К. : Держ. літ. вид-во, 1941. — 292 с.
- 590. Полторацький, О.** Гоголь у Петербурзі : роман / О. Полторацький. — К. ; Х. : Рад. письм., 1941. — 292 с.
- 591. Тартаковский, Б.** Сыновья Тамери : повесть о Древнем Египте / Б. Тартаковский. — [Л.] : Изд-во дет. лит., 1941. — 104 с.

1944

- 592. Гумилевский, Л.** Крылья истребителя : [очерк об авиаконструкторе А. С. Яковлеве] / Л. Гумилевский. — М. : Молодая гвардия, 1944. — 62 с.
- 593. Романовский, И.** Мастер воздушных сражений : [очерк о летчике, дважды Герое Советского Союза, гвардии подполковнике Василии Александровиче Зайцеве] / И. Романовский. — [М.] : Московский большевик, 1944. — 40 с. — (Серия: Герои-москвичи).
- 594. Шур, Я.** [Одна минута : \[науч.-худож. рассказ\] / Я. Шур ; \[обложка и титул худож. Н. Седельникова\]. — \[М.\] : Молодая гвардия, 1944. — 160 с.](#)

1945

- 595. Словацкий, Ю.** Избранное / Ю. Словацкий ; пер. с пол. А. Коваленского. — М. : : Гос. изд-во худ. лит., 1945. — 240 с. — (Славянская библиотека).
- 596. Стефаник, В.** Вибрані твори / В. Стефаник ; ред. і критико-біограф. нарис С. Крижанівського. — К. ; Х. : Укр. держ. вид-во, 1945. — 236 с.

Поэзия

1944

597. Вяземский, П. А. Стихотворения / П. А. Вяземский ; подбор текста и вступ. ст. Б. М. Другова. — М. : Гос. изд-во худ. лит., 1944. — 64 с.

598. Рильський, М. Мандрівка в молодість : поема / М. Рильський. — К. ; Х : Укр. держ. вид-во, 1944. — 120 с.

599. Тичина, П. Перемагать і жить : [зб. віршів] / П. Тичина. — К. : Укрвидав ЦК КП (б) У, 1944. — 200 с.

1945

600. Маршак, С. Черным по белому : стихи / С. Маршак. — М. : Гослитиздат, 1945. — 75 с.

601. Тичина, П. Поезії : 1941–1944 рр. / П. Тичина. — К. ; Х : Укр. держ. вид-во, 1945. — 128 с.

Драматургия

1941

602. Каплан, В. А. [Три инсценировки : Robin Hood ; Tom Sawyer ; Squeers's School : на англ. яз. / В. А. Каплан. — М. : Гос. учеб.-пед. изд-во Наркомпроса РСФСР, 1941. — 72 с.](#)

1944

603. Крылов, И. А. Пьесы. 1844–1944 гг. / И. А. Крылов. — М. ; Л : Искусство, 1944. — 332 с.

1945

604. Станиславский, К. С. Режиссерский план «Отелло» / К. С. Станиславский. — М. ; Л. : Искусство, 1945. — 392 с.

Документально-художественные издания

1941

605. Богословский, М. М. [Петр I. Т. 2. Первое заграничное путешествие. Ч. 1, 2. 9 марта 1697 – 25 августа 1698 г. / М. М. Богословский ; под ред. В. И. Лебедева. — Л. : Соцэкгиз, 1941. — 624 с. — \(Материалы для биографии\).](#)

1945

606. Ильин, М. Василий Иванович Баженов / М. Ильин. — [М.] : Молодая гвардия, 1945. — 120 с. — (Великие русские люди).

607. Иоанн (царевич груз. Иоанн Георгиевич Багратиони). Калмасоба, или хождение по сбору Иоанна Хелашвили, Иподиакона, родом из деревни Вакира в Кизике, принявшего монашество в Квабтахевском монастыре при настоятеле Досифее Пицхелаури / Иоанн (царевич груз.

Иоанн Георгиевич Багратиони) ; пер. с груз., введение и ком. В. Дондуа. — Тбилиси : Заря Востока, 1945. — 237 с.

608. Машковцев, Н. Иван Николаевич Крамской : (1837–1887 гг.) : [биография] / Н. Машковцев. — М. ; Л. : Искусство, 1945. — 36 с. — (Массовая библиотека).

609. Тобілевич, С. В. Життя Івана Тобілевича (Карпенка-Карого) : [спогади Софії Віталіївни Тобілевич – дружини Івана Тобілевича (Карпенка-Карого)] / С. В. Тобілевич. — К. : Мистецтво, 1945. — 285 с.

Алфавитный указатель

Абовский Д. Д.	321	Бардин И. П.	7, 257
Аболдуев М. С.	389	Басанцев К. А.	331
Агроскин И. И.	431	Батурина Т. А.	389
Адрианов Я. С.	401	Батяйкин Н. И.	291, 292
Адрианова-		Бахарев В. М.	133
Перетц В. П.	588	Бахметев Б. А.	266
Акимов Г. В.	8	Бахрушин С. В.	526
Александров Г.	460, 465	Бахтин В. И.	316
Александров П. С.	214	Бейлшмидт Д. Л.	175
Алексеев А. П.	223	Беккер Р.	403
Алексеева Р. Н.	106	Бекман В. В.	547
Альская В.П.	163	Белинский Л. М.	242
Альхимович Н. В.	394	Белькинд Л. Д.	25, 570
Амбарцумян Р. С.	234	Беляев Б. И.	459
Ананьев И. В.	97	Беляковский Н. Г.	48
Андреев И. Ф.	400	Белянкин Д. С.	549
Антошин Е. В.	240	Берг А. И.	63
Артоболевский И. И.	19	Берг П. П.	243
Артоболевский С. И.	19	Бердичевский Б. Е.	427
Архимед	219	Бернштейн С. А.	404
Астахов И. В.	132	Бернштейн С. Н.	59
Атаманюк М. В.	485	Билетов Л. А.	355
Афанасьев А. М.	521	Биллитер Ж.	405
Ахун Б. Н.	564	Биркгоф Дж. Д.	4
		Биязи Н. Н.	574, 575
Бабичев К. А.	350	Благой Д. Д.	33
Бабкин Н. И.	328	Бленкуш Ф.	176
Багратиони И. Г.	607	Блох З. Ш.	236
Баженов В. И.	606	Блохинцев Д. И.	430
Базазянц С. И.	379	Блэквуд О.	462
Байков В. Т.	521	Бобов К. С.	75
Бакастов С. С.	402	Бобров В. Ф.	467
Балезин С. А.	260	Богин Н. М.	302
Балтер А. Е.	108	Богомоллов С. И.	401
Балухатый С. Д.	583	Богословский М. М.	605
Баранник В. П.	260	Богуславский Б. Л.	570
Баранов П. И.	241	Богуславский П. Е.	493

Боднарский М. С.	199	Вильяминов Б. А.	207
Болоцкий Г. Н.	277	Власов В. З.	38, 244
Бонем Р. В.	177	Воларович М. П.	222
Боом Е. А.	241	Волгин В. П.	530
Борисов А. С.	478	Воликов Г. Д.	401
Боровиков А. Ф.	31, 90	Волков Г. К.	275, 489
Бортников М. Т.	126, 134	Волковысский Л. И.	414
Босториу В. И.	278	Волчок Л.	226
Бочвар А. А.	241	Вольперт Г. А.	488
Брандт В. В.	480	Воробьев А. А.	449
Браташ В. Н.	558	Воронин Г. И.	295
Бродский Ф. И.	76	Воронов Б. Ф.	267, 268
Бронштейн И. Н.	561	Воронцов-	
Бруевич Н. Г.	468, 486	Воронцов А. Е.	401
Брук И. С.	343	Ворошилов К. Е.	543, 544
Брусянов Б. Е.	504	Вотинцев А. С.	406
Бугрова К. С.	356	Вульф А. М.	494
Будніков П. П.	49	Выгодский М. Я.	545
Будякович З. Г.	156	Вышинский А. Я.	543, 544
Булаев Н.Ф.	417	Вяземский П. А.	597
Бураго Г. Ф.	77		
Бухгольц Н. Н.	448	Гаев И. С.	546
Былинский К.	562	Галанин Д. Д.	518
Бычков Д. В.	244	Галеркин Б. Г.	9, 32
Бэк А.	148	Галлай Я. С.	463
		Гальперин В. Г.	112
Вавилов С. И.	213	Гантмахер Ф. Р.	407
Вайнсон А. А.	563	Гаршин В. Г.	401
Васин И. Ф.	337, 554	Гевелинг Н. В.	96
Введенский А. А.	284, 290, 293	Гейпан И. А.	557
Вейгелин К. Е.	211	Гельперин Н. И.	461
Великовский Д. С.	505	Геммерлинг А. В.	521
Вентонен Э.	572	Георгиев Е. Г.	377
Видмер Ф.	197	Гиленко Н. Д.	522
Виллис	174	Гинцбург М. С.	171, 176
Вильямс	158	Гиршфельд Г. С.	233
Винаров С. М.	26	Гласс Ф. Г.	98
Виноградов Н. Б.	199	Глушков В. П.	135, 145
Виппер Б. Р.	205	Глушков Г. И.	229

Головин Г. И.	57	Добряков А. И.	425, 519
Гончаров М. А.	254	Доллежалъ В. А.	117, 122, 136
Гордон Х. Р.	178	Доммаш	161
Горнодерева Н. И.	156	Домовцев А. И.	351
Горощенко Б. Т.	146, 245	Дондуа В.	607
Горский И. П.	112	Дородницын А. А.	110
Горький М.	584, 586	Доронин А. П.	313, 316
Горяинов А. А.	271	Дорфман М. Е.	255
Грановский В. Л.	78	Дрнфельд Г. I.	408
Грибоедов А. С.	587	Другов Б. М.	597
Григори	159	Дубинин А. В.	313
Гроссман Е. П.	109, 394	Дубравский Н. Г.	123, 137
Груздев И. А.	586	Дубровский	314
Грэнвиль В.	422, 423	Дульский П. М.	485
Гуд Дж.Е.	160	Дымов А. М.	495
Гудзий Н. К.	588	Дюк М.	162
Гуковский Г. А.	580		
Гумилевский Л.	592	Елинер А. С.	470
Гуреев Д. И.	91	Емельянова А.В.	158, 159, 180, 186, 198
Гурса Е.	408	Ефимов А. В.	526
Гутерман А. В.	558	Ефимов Н. В.	506
Гущин Д. Д.	358, 359	Ефимов С. Г.	335
		Ефремов В. П.	521
Давиденков Н. Н.	44		
Данилевский В. В.	57	Жабров А.	473
Данилов М. И.	401	Животовский Л. С.	124
Дарвин Ч.	1	Жирнова Л. В.	119
Дворкин Б. А.	149, 151, 152	Житомирский В. К.	115, 147
Де Во Р.	187	Жовинский Н. Е.	397, 496
Ден-Гартог Дж. П.	424	Жуковский Н. Е.	211
Денисов И. Т.	346, 348	Журавлев А. И.	294
Державин М. С.	218		
Дерябин А. А.	140, 280	Заварин Н. А.	395
Десницкий В. А.	524, 580	Загорский А.	181, 182
Джованни М.	179	Заикин А. Е.	401
Джонсон К. Л.	180	Зайцев А. В.	593
Дидро Д.	525	Зак Э.С.	166
Дмитриев Г. Т.	431	Заморин П. К.	247
Добролюбов Н. А.	578		

Захаров В. П.	360	Карпов В. Г.	282
Захаров С. Н.	294	Кастерина А. Н.	170, 177, 178, 185
Зелинский Н. Д.	2, 3	Касторский В. Е.	92
Зельдович Я. Б.	11	Кауджил Л.	162
Зильберман А. Н.	518	Кафтанов С. В.	415
Зинин Л. С.	230	Каценеленбоген И. В.	409
Зоншайн С. И.	111	Кашинцев М. М.	361
Зотов А. Ф.	390	Квасников А. В.	30
Иванов А. А.	547	Кеймах Я. И.	564
Иванов А. И.	331, 431	Келдыш М. В.	99, 113, 394, 414
Иванов В. А.	406	Кибель И. А.	410
Иванов Н. Н.	223	Кибрик П. С.	324
Иванченко А. И.	266	Кимболл Л.	163
Игнатов А. Г.	281	Кинасошвили Р. С.	138, 139
Идельсон Ю. С.	570	Кинцел А. Б.	13
Иерусалимский А. М.	547	Кирпичев М. В.	34
Ильин М.	606	Кирпотин В. Я.	33, 158, 582
Иноземцев Н. В.	231	Кирсанов В. И.	126
Иорджиэдис А.	184	Кишкин С. Т.	400
Иориш Ю. И.	58	Клюев Г. М.	461
Истомин П. С.	200	Кляцкин И. Г.	57
Каган В. Ф.	16, 20	Клячко Е. М.	576, 577
Казакова Л. В.	379	Ковалёв А. П.	106, 112
Казанский А. М.	474	Ковалевский Б. С.	51
Калантаров П. Л.	39	Коваленков А. И.	475
Калиновский П. Т.	206	Коваленский А.	595
Калиш Г. Г.	248	Кован В. М.	432
Каменецкий С. А.	444	Коган С. А.	118
Кан С. Н.	450, 471	Кожевин Н. В.	232
Каневский Б. М.	384	Козлов И. Я.	233
Каплан В. А.	602	Козлов П. М.	400
Каплянский А. Е.	256	Козьмин Б. П.	578
Капцов Н. А.	216	Колмогоров А. Н.	214
Карлина Р. И.	57	Коломацкий Д. Я.	119, 140
Карлов Г. И.	275	Колчановский Н. П.	536
Карпенко-Карий I. К.	609	Кольман Э.	217
Карпин Е. Б.	236	Команов В. Е.	326

Коминский Е. А.	526	Кутовой В. А.	141
Комиссарчик Н. А.	120	Кушнерюк А. М.	143
Кондратьев В. А.	78	Кэмп М. Д.	257
Корбанский Н. А.	476	Кюстер Ф. В.	553
Корнилов И. И.	14		
Коробан Н. Т.	299	Лаатикайнен Е.	572
Королев П. П.	127, 134	Лаврентьев М. А.	414
Костров М. Ф.	433	Лаврецкий А.	582
Костюк Д. И.	51	Ламовицкий В. С.	409
Кочешков К. А.	15	Лапигин И. В.	476, 520
Кочин Н. Е.	410	Лахтин Ю. М.	400
Кравец А. С.	378, 477	Лебедев Б. П.	142
Кравец Т. П.	403	Лебедев В. И.	605
Крамской И. Н.	608	Лебедев-	
Красновский Н. В.	331	Полянский П. И.	543, 544, 581, 582
Красногладова М. В.	372		
Кращенко С. С.	565	Левенсон Е. М.	380
Крейн М. Г.	407	Левин В. Р.	140, 143, 548
Крениг В. О.	148, 234	Левин С. И.	65
Кржижановский Г. М.	343	Левина М. З.	160, 162, 164, 165, 169, 175, 179, 183, 187, 196
Кривоухов В. А.	307		
Крижанівський С.	596	Левинских А. А.	375
Криксунов Л. З.	93, 94	Левинсон Л. Е.	411
Кропивницький М.	589	Левчук Н. Д.	523
Кружков В. С.	533	Лейбензон Л. С.	426
Крылов А. Н.	45, 204, 212	Лейкин А. Е.	412
Крылов И. А.	221, 603	Ленин В. И.	527
Кузин А. С.	267	Леонтович М. А.	436
Кузнецов В. А.	111	Лепешинский П. Н.	581, 582
Кузнецов М. А.	300	Лермонтов М. Ю.	210
Кузьминский Р. Д.	352, 379	Летуновский П. М.	272
Куколевский И. И.	482	Лехмус Х.	572
Кулебакин В. С.	75, 79, 83, 87, 237, 263, 487	Лехницкий С. Г.	239
		Либмана С. Л.	278
Куплецкий Б. М.	550	Либрович Б. Г.	65
Курицкес Я. М.	80, 81, 238, 246	Ливенсон Е. М.	4
Курэ Хр.	572		

Лившиц Б. Г.	258	Мартенс Л. К.	540, 541, 542
Лидлейн А. Г.	345	Маршак С.	600
Линдрос И.	572	Марьин В. А.	521
Липин С. В.	553	Масленников М. М.	128
Лисицын В. В.	311	Матросова Р. А.	193, 197
Литвин А. М.	437	Машковцев Н.	608
Литвинов Н. Я.	121	Маштаков С. В.	366
Ллойд Ф.	185	Мейсфилд П.	164
Лобачевский Н. И.	16, 47, 214, 217	Мелентьев Л. А.	12
Лозовской А.	543, 544	Мелкумов С. А.	367
Лойцянский Л. Г.	110, 413	Мелькумов Т. М.	439, 470
Ломова И. К.	195	Мещеряков Н. Л.	581, 582
Лоскутов Ф. М.	451	Милиевский П. Г.	65
Лотте Д. С.	573	Миллер Л. Е.	565
Лоя Я. В.	571	Милорадова А.	572
Лузин Н.	422, 423	Минин Г.П.	330
Луначарский А. В.	586	Минц И. Г.	564
Лурье С. Я.	219	Минц И. И.	535, 536
Лысов М. И.	381	Митницкий Я. Д.	478
Магон В. Я.	311	Михайлов С.В.	373
Мак Кой Х. М.	186	Михалев И. И.	285, 338
Макаревский А. И.	391, 396	Моблей Ч. А.	188
Макарова Л. Г.	17	Можжевелов Б. Н.	208
Маковецкий П. Г.	478	Моисеев Н. Д.	82, 95
Малинин А. М.	569	Морзе А. Л.	165
Малинин Р.	552	Мроцинский А. К.	244
Мамедалиев Ю. Г.	18	Мурашов М. П.	199
Манакин Н. В.	362, 363, 364, 365	Нагорский В. Д.	75, 83
Манжос Ф. М.	566	Надежин Ф. В.	84, 523
Мануйлов П. Н.	283	Назаров Н. Н.	223
Маргаритов В. Б.	5	Наметкин С. С.	2, 3
Маркардт Р.	187	Нарочинский А. Л.	526
Маркеллов П. П.	402	Настенко Н. Н.	248
Марков А. А.	4	Неванлинна Р.	414
Маркс К.	528	Неврев В. В.	359
Маркушевич А. И.	438	Неймайер К. Ф.	452
		Нейман П. З.	249
		Некрасов А. И.	453

Немилов В. А.	68	Перекалин М. А.	508
Немировский Б. М.	478	Перельман Я. И.	207
Немыцкий В. В.	4, 440, 441	Пери Х.В.	156
Несмеянов А. Н.	15, 17	Перлин И. Л.	565
Николаев Д. Н.	398	Петров А. Д.	6
Николаи Е. Л.	368	Петров М. А.	322, 327
Никольская Н. В.	369, 373	Петров Ф. Н.	537, 538, 539, 543, 544
Никольский В. П.	116	Петров Ф. П.	543, 544
Новиков М. П.	472	Петрова А. Д.	396
Ньюбор И.	189	Петровский В. В.	259
Ньютон И.	204, 213	Петросов С. П.	218
Обморшев А. Н.	424, 502	Петрушев Е. М.	274
Овчинников Б. И.	250	Пикалов Ф. И.	431
Оглоблин А. П.	507	Пилявский В. И.	202
Одинг И. А.	497	Писарев Д. И.	533
Ожгихин Н. Т.	73	Писаржевский О.	221
Ольман Е. В.	273	Платонов Г. П.	275
Орлов А. С.	588	Плесун А. М.	375
Орлов В. Л.	587	Плеханов Г. В.	529, 534
Орлов Н. Д.	301	Погребинський І. Б.	408
Орлов П. И.	269	Подвид Л. Г.	482
Осадчиев В. Г.	566	Поливанов П. М.	567
Осгуд В.	190	Поликовский В. И.	105
Осгуд Т.	462	Политанский Г. Н.	268
Осипов И. Ф.	478	Политикин А. П.	318, 319, 322, 327
Осипов К. Д.	345	Полотовский Л. С.	498
Осокин Ю. В.	489	Полторацький О.	590
Павлинов Л. И.	289	Полядский В. С.	393
Павлов М. А.	215, 220, 454	Помельцов С. В.	551
Панкратов А. М.	536	Пономарев А. Н.	43, 54, 55
Панкратов В. С.	392	Пономарева К. С.	405
Панов Д. Ю.	555	Попов А. А.	251
Папалекси Н. Д.	442	Попов А. С.	57
Папкович П. Ф.	455	Попов В. А.	201
Паппас К. Е.	191	Попов Л. С.	394
Пархомовский Я. М.	99, 100, 394	Попов Н. А.	302
Перевалов В. П.	272	Попов С. Д.	227

Портнов М. Н.	554	Румянцев Н. В.	277
Потемкин В. П.	526, 535, 536, 583	Русанов В. А.	218
Потехин А. В.	478	Рыбникова М. А.	515
Пригоровский Н. И.	262	Рыжик И. М.	556
Прошаков	318	Рюльман Е.	167
Пугачев В. С.	85, 86, 90, 93, 94	Рюэрк А.	462
Путилова И. Н.	260, 490	Рябцев В. Г.	261
Пушканцев Б. Н.	65	Сабанеев А. А.	266
Пушкин А. С.	33, 579	Савостин А. И.	294
Пфейфер Ю. В.	408	Сазонов Н. И.	253
Радин А. Я.	241	Сандомирский М. Д.	570
Радищев А. Н.	580	Санто Р. А.	574
Разумихин М. И.	429, 434, 443	Сапожников Н. П.	270
Рапипорт М. С.	125	Сарымсаков Т. А.	64
Рапопорт Л. И.	564	Сафронова Л. Ф.	161, 172, 173
Ратц Б. Г.	416	Свердлов Г. М.	149, 151, 152
Раушенбах Б. В.	101	Свердлов И. А.	399, 450
Ребиндер П. А.	5	Седельников Н.	594
Рево В. Д.	129	Седленек Г. И.	31
Рейнман Н. Ю.	479	Семендяев К. А.	561
Ремингтон М.	192	Семененко Н. А.	385
Ридель Л. Д.	383	Семенов А. П.	125
Рильський М.	598	Семенченко И. И.	500, 501
Робертсон Д.	184	Сенкевич А. М.	87
Роговой М. И.	252	Сент-Петер В.	462
Розе Н. В.	410	Сергеев В. С.	526
Розенович Е. В.	489	Сергеев Г. Я.	96
Романов Н. Т.	329, 400	Серебрянский Н. П.	97
Романовский И.	593	Серенсен С. В.	262
Ромашевский А. Ю.	114, 390	Сильман А. И.	306
Рот Ф.	166, 193	Симонов Л. А.	106
Ротштейн Ф. А.	537, 538, 539, 543, 544	Сиротинский Л. И.	456
Рубашов А. Н.	174, 181, 182, 189, 190	Сказкин С. Д.	526
Рубинштейн Я. Н.	437	Скотт Д.	462
		Скубачевский Г. С.	464, 469
		Скуляри М. Н.	564
		Слезингер И. И.	394
		Словацкий Ю.	595

Слудская М.	440, 441	Теуш В. Л.	297
Смольянинов Е. М.	277	Тимошенко Н. Н.	13, 264
Собин П. Т.	316	Титов П. С.	405, 418
Соболев С. Л.	47	Тихомиров В. А.	253
Соколов В. И.	303	Тихомиров В. И.	405
Соколовский В. В.	9	Тихонов Н. С.	583
Сокольский Н. Г.	223	Тичина П.	599, 601
Солдатов И. Ф.	242	Ткаченко А. С.	247
Солнцев А. А.	331	Тобілевич С. В.	609
Соловьев А. И.	374	Токаев Г. А.	305, 354
Соловьев И. И.	433	Толстов А. И.	131, 145, 242
Солоухин Д. П.	357, 371, 376, 382	Томсон Д.	157
Соркин Д. А.	306	Топорский Н. И.	289, 291, 296
Спивак Г. В.	509, 510	Траут Г. Н.	250
Спис Д.	168, 194	Троицкая Т. В.	296
Станиславский К. С.	604	Трошев А. И.	428, 445
Степанец	318	Тэплин В. А.	502
Степанов В. В.	4, 457	Уваров В. В.	73
Степневский В.	195	Уваров М.	562
Стефаник В.	596	Угер Г. А.	476
Стрелецкий Н. С.	435	Улаичев В. Ф.	184
Стремгрен Б.	417	Уманский А. А.	521
Стремгрен Э.	417	Унксов Е. П.	387
Стрижевский С. Я.	88	Уорсинг А.	462
Стрэт Дж. В. (Лорд Рэлей)	444	Уразовский С. С.	225
Суворов О. В.	511	Урмаев Н. А.	466
Судинин В. А.	102, 394	Успасский П. П.	157, 250, 279
Сутугин Л. И.	512	Успенский Г. В.	315, 317
Сухой П. О.	271	Успенский П. Н.	444
Сухоцкий Е. И.	235	Ушков А. С.	335
Танатар Д. Б.	308, 564	Уэллес Д.	196
Тарасенков Д. Н.	89	Фаворский А. Е.	6
Тарле Е. В.	526, 530, 536	Файнерман И. Д.	209
Тартаковский Б.	591	Файнзильбер Э. М.	482
Тено А.	482	Фарах Дж.	168, 194
Тетельбаум И. М.	144, 262	Фаррен В. С.	169
		Фатькин Ф. М.	419

Федоров Б. Ф.	263	Чарский Л. А.	560
Федорова Е. А.	312	Чебышев П. Л.	59
Федосеев А. М.	433	Черенков П. В.	105
Фейнберг Е. Л.	462	Черкасов А.	440, 441
Фелл В.Ф.	167	Черненко М. Б.	218
Феррейн В. Г.	372	Чернишев Б. I.	49
Фомин Н. П.	388	Черняк С. Н.	565
Фомичев П. А.	31	Чесноков А. С.	459, 503
Фортушенко А. Д.	62	Чехов А. П.	583
Фрайз Л. Г.	170	Чечик П. О.	203
Франко I.	585	Чижиков Д. М.	7
Френкель М. И.	290, 292, 293	Чиркин В. С.	461
Френсис К. Б.	257	Чистовая В. П.	168, 192, 194
Френц Г. С.	7	Чудаков Е. А.	35, 236, 573
Фрид Ю. В.	377	Чулицкий Н. Н.	400
Фролов А. Т.	392	Чупилко Г. Е.	374
Фрэнкс Р.	13		
Хаас Э. С.	574	Шателен М. А.	57
Хавкин З. Я.	294	Шаумян Г. А.	19
Хазанов Г. М.	400	Шахов Г. А.	458
Халезов Д. В.	146	Шашкин А. С.	304
Халкиопов А. Д.	547	Шванебах Б. Э.	491
Харвей Д. Джиффен	167	Шварцбург Э. Ф.	395
Харьков В. Е.	247, 298	Швыряев Г. К.	334
Хвостов В. М.	526, 535	Шейдеман И. Ю.	400
Хейфец В. Л.	71	Шейфер Я. Р.	125, 130
Хик В. Е.	171	Шемаханова Н. М.	336
Химушин Ф. Ф.	264	Шерман Д. И.	72
Хинтон С.	168, 194	Шефтель И. А.	89, 470
Хинчин А. Я.	10	Шиловцев Д. П.	459
Хованова Р. И.	388	Шиманский Ю. А.	56
Холодный Н. Г.	1	Ширков В. В.	446
Хофф	172	Шишаков М. В.	255
Христианович С. А.	103, 112	Шмидт О. Ю.	537, 538, 539, 543, 544
Хрущев М. М.	50	Шорыгин С. А.	417
Хэтчинсон Э.	462	Шофман Л. А.	265
Цепляев М. В.	483	Шпольский Э. В.	41

Шрман Д. И.	72
Штамм Е. Л.	228
Штудер Г.	197
Шубин Е. П.	420
Шур Я.	594
Шютт К.	488
Щедрин Н.	581, 582
Эванс Ю. Р.	8
Экк Б.	420
Эльштейн Л. Б.	125
Эль-Саед	173
Эль-Шасли	173
Энгельс Ф.	528, 531
Эпштейн А. Л.	499
Эпштейн Л. А.	104
Эшвуд	174
Юдин В. А.	19
Юргенс В. Ф.	429, 434, 443, 447, 492
Юрьев Б. Н.	523
Юшкевич А. П.	517
Ющенко А.	484
Яблочков П. Н.	25, 216
Яковлев А. С.	592
Яковлев И. В.	131
Яковлев К. П.	513
Яновский Б. М.	421
Янчева	191
Ярославский Ем.	543, 544
Nelson William R.	198

Список аббревиатур

АН СССР ЦК ВКП(б) – Академия наук Союза Советских Социалистических Республик Центрального комитета Всесоюзной коммунистической партии (большевиков).

АН УРСР – Академія наук Української Радянської Соціалістичної Республіки.

БНТ НКАП – Бюро новой техники Народного комиссариата авиационной промышленности.

БНТ ЦАГИ – Бюро новой техники Центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н. Е. Жуковского.

ВАИ – Воронежский авиационный институт.

ВВА Красной Армии им. Жуковского — Военная воздушная академия Красной Армии им. Жуковского.

ВВС КА – Военно-воздушные силы Красной Армии.

ВГТ ОРГРЭС – Всесоюзный государственный трест по организации и рационализации районных электростанций и сетей.

ВИА – Военно-инженерная академия имени В. В. Куйбышева.

ВИАМ – Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов.

ВТК «Металлохимзащита» НКВМ СССР – Военно-техническая комиссия Народного комиссариата по военным и морским делам Союза Советских Социалистических Республик.

ГВФ – Гражданский воздушный флот.

Гизлегпром – Государственное издательство литературы по лёгкой промышленности.

Главсевморпуть – Главный северный морской путь.

ГОСПЛАН СССР – Государственный плановый комитет Союза Советских Социалистических Республик.

Госполитиздат – Государственное издательство политической литературы.

Гостехтеориздат – Государственное издательство технико-теоретической литературы.

Гостоптехиздат – Государственное научно-техническое издательство нефтяной и горно-топливной литературы.

ГУУЗ НКАП – Главное управление учебными заведениями Народного комиссариата авиационной промышленности.

ГУУЗ–НКВ–СССР – Главное управление учебными заведениями – Народный Комиссариат по военным делам – Союз Советских Социалистических Республик.

Дориздат Гушосдора НКВД СССР – Издательство дорожно-технической литературы Главного управления шоссейно-дорожного строительства Народного комиссариата внутренних дел Союза Советских Социалистических Республик.

ЛВВА КА – Ленинградская военная воздушная академия Красной Армии.

ЛКВВА КА – Ленинградская краснознаменная военная воздушная академия Красной Армии.

ЛПИ – Ленинградский политехнический институт.

НАРКОМЛЕС СССР – Народный комиссариат лесной промышленности Союза Советских Социалистических Республик.

НАРКОМПРОС РСФСР – Народный комиссариат просвещения Российской Советской Федеративной Социалистической Республики.

НАРКОМРЕЧФЛОТ СССР – Народный комиссариат речного флота Союза Советских Социалистических Республик.

НАТИ – Научный автотракторный Институт.

НИАС ВВС КА – Наставление по инженерно-авиационной службе военно-воздушных сил Красной Армии.

НИАТ – Национальный институт авиационных технологий.

НКАП СССР – Народный комиссариат авиационной промышленности Союза Советских Социалистических Республик.

НКВД СССР – Народный комиссариат внутренних дел Союза Советских Социалистических Республик.

НКМВ СССР – Народный комиссариат миномётного вооружения Союза Советских Социалистических Республик.

НКПСМ СССР – Народный комиссариат промышленности строительных материалов Союза Советских Социалистических Республик.

НКСМ СССР – Народный комиссариат среднего машиностроения Союза Советских Социалистических Республик.

НКСП СССР – Народный комиссариат судостроительной промышленности Союза Советских Социалистических Республик.

НКТМ СССР – Народный комиссариат тяжелого машиностроения Союза Советских Социалистических Республик.

НКТП СССР – Народный комиссариат тяжелой промышленности Союза Советских Социалистических Республик.

НКЦМ СССР – Народный комиссариат цветной металлургии СССР.

НКЭС СССР – Народный комиссариат электростанций Союза Советских Социалистических Республик.

Оборонгиз – Государственное издательство оборонной литературы.

ОГИЗ – Объединение государственных издательств.

ОРГАВИАПРОМ – Организация авиационной промышленности.

РИО Штаба ГК НИИ ВВС КА – Редакционно-издательский отдел государственного комитета Научно-исследовательского института военно-воздушных сил Красной Армии.

РККА – Рабоче-крестьянская Красная Армия.

РСФСР – Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика.

САГУ – Среднеазиатский государственный университет.

СНК СССР – Совет Народных Комиссаров Союза Советских Социалистических Республик.

Соцэкгиз – Издательство социально-экономической литературы.

СССР – Союз Советских Социалистических Республик.

США – Соединённые Штаты Америки.

УАС ВВС КА – Управление аэродромного строительства Военно-воздушных сил Красной Армии.

Укрвидав ЦК КП (б) У – Українське видавництво Центрального комітету Комуністичної Партії (більшовиків) України.

УРСР – Українська Радянська Соціалістична Республіка.

ЦАГИ – Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н. Е. Жуковского.

ЦИАМ – Центральный институт авиационного моторостроения имени П. И. Баранова.

ЦК ВКП(б) – Центральный комитет Всесоюзной коммунистической партии (большевиков).

ЦНИИМОД – Центральный научно-исследовательский институт механической обработки древесины.

ЦНИПС – Центральный научно-исследовательский институт промышленных сооружений.

Содержание

Предисловие	4
Научные издания	6
Собрания сочинений	6
Избранные труды.....	6
Монографии	6
Материалы научных форумов.....	8
Сборники научных трудов	9
<i>Труды Военной воздушной академии Красной Армии им. Н. Е. Жуковского</i> ...12	
<i>Труды Центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н. Е. Жуковского</i>	15
<i>Труды Центрального института авиационного моторостроения имени П. И. Баранова</i>	17
Сборники научных переводов и рефератов	21
Переводы отдельных статей иностранной периодической печати	22
Научно-популярные издания	27
Научно-популярные монографии	27
Научно-популярные очерки	27
Биографические очерки	28
Научно-популярные обзоры	29
Производственно-практические издания	30
Практические пособия.....	30
Практические руководства	34
Передовой опыт.....	37
Нормативные производственно-практические издания	37
Инструкции.....	37
Нормативы	40
Технические описания.....	41
Технические отчеты	45
Технические заметки	46
Учебные издания	47
Учебники	47
Курсы лекций	52
Тексты лекций	53
Конспекты лекций.....	53
Учебные пособия	53
Методические указания	57
Сборники задач.....	58
Общественно-политические издания	58
Справочные издания	60

Энциклопедии.....	60
Справочники	60
Словари	63
Библиографические издания	63
Литературно-художественные издания	64
Научные литературно-художественные издания	64
Научно-массовые издания	64
Массовые издания.....	65
<i>Проза</i>	65
<i>Поэзия</i>	66
<i>Драматургия</i>	66
Документально-художественные издания	66
Алфавитный указатель	68
Список аббревиатур	79

Інформаційне видання

**Гресь Вікторія Сергіївна
Олійник Ірина Вікторівна
Шуба Олена Юріївна**

Книги воєнних років

(1941–1945)

(Російською мовою)

Редактор Т. В. Савченко
Дизайн обкладинки: О. О. Главатий

Зв. план, 2015

Підписано до друку 14.04.2015

Формат 60x84 1/16. Папір офс. № 2. Офс. друк

Ум. друк. арк. 4,5. Обл.-вид. арк. 5,25. Наклад 30 пр.

Замовлення 135. Ціна вільна

Видавець

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського

«Харківський авіаційний інститут»

61070, Харків-70, вул. Чкалова, 17

<http://www.khai.edu>

Віддруковано ТОВ «ТПГ»

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру
видавців, виготовлювачів і розповсюджувачів видавничої продукції

сер. ДК № 4252 від 29.12.2011