

КНИГИ ВОЙНЫ

ГОД ИЗДАНИЯ

1941-й



Всё впереди, всё пока, всё пока накануне:
Двадцать рассветов осталось счастливых:
Год сорок первый, начало июня.
Все ещё живы, все ещё живы,
Все ещё живы, все, все, все...

Феликс Лаубе

22 июня 1941 года фашистская Германия без предупреждения атаковала границу Советского Союза, положив начало Великой Отечественной войне. Впереди были 1418 страшных дней и ночей, потери и поражения, миллионы жертв и победа, которую до сих пор называют – "Праздник со слезами на глазах".

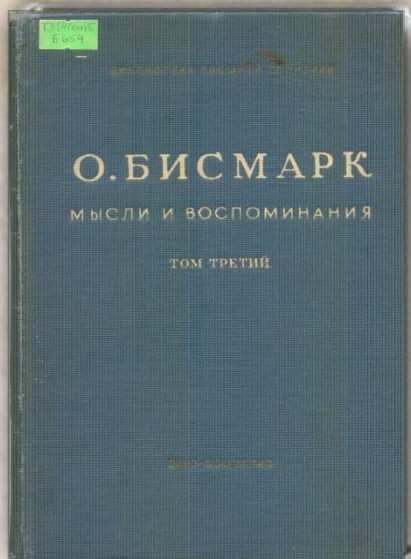
Уважаемые читатели! Представленные на нашей виртуальной выставке уникальные издания из фонда Научной библиотеки Тольяттинского государственного университета – ровесники тех исторических событий.


Эти книги, дошедшие до нас в разной степени сохранности, такие разные по читательскому назначению и издательскому оформлению, объединяет один факт – на их титульных листах указано – год издания 1941-й.

Вышедшие из печати в первый, самый тяжёлый год Великой Отечественной войны, они стали важными свидетелями героизма и трагедии нашего народа.


Эти издания отличаются своей неприметностью: малый размер, серо-желтая дешёвая бумага, скромное оформление – именно такие книги издавались в условиях военного времени. Но есть ли что-то более дорогое, чем эти скромные издания, способные сказать о войне и человеке на войне больше, чем многие серьёзные и научно выверенные тома?

В первый день войны на всю страну прозвучали слова: "Наше дело правое. Враг будет разбит. Победа будет за нами". Неизвестно было, сколько продлится война, но в нашу победу свято верили и думали о будущем, о мирной жизни, издавали книги, готовили будущих специалистов, инженеров, учителей и архитекторов.



 Книга **"МЫСЛИ И ВОСПОМИНАНИЯ"**, *Отто фон Бисмарка* представляет политическое завещание потомкам, где был и призыв немецкого канцлера дружить с Россией, а не воевать. Несомненно, заветы Бисмарка о добрососедстве с Россией, изложенные в его книге, стали наиболее актуальны в 1941 году, накануне надвигавшейся войны с Германией.

"Мысли и воспоминания" Бисмарка составляют три тома. Первые два тома вышли в 1940 году, третий, представленный на выставке, — за несколько месяцев до начала войны.

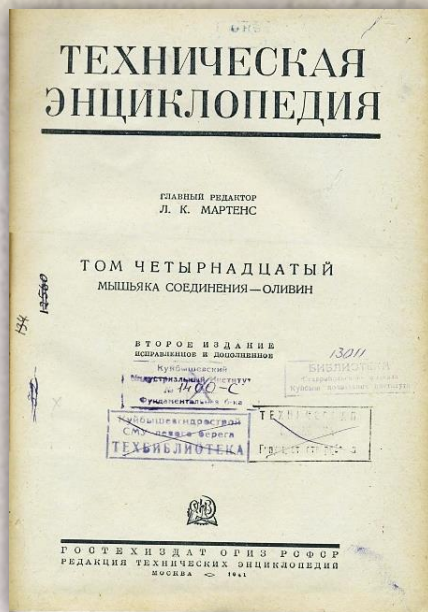
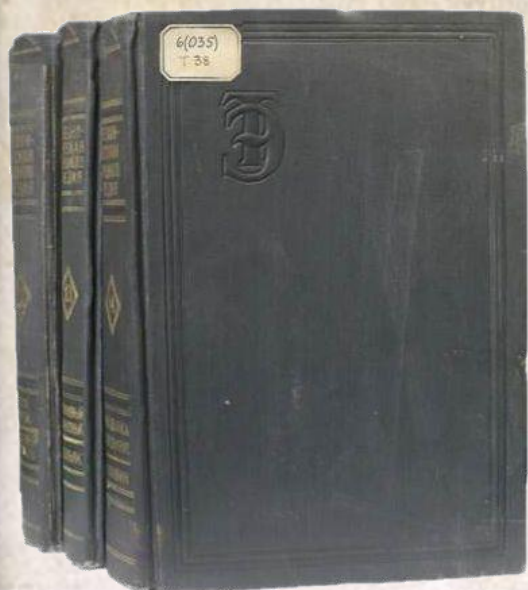
 Интересна история представленного на выставке издания — первого тома **"ИСТОРИИ ДИПЛОМАТИИ"**, подписанного к печати 23 декабря 1940-го и напечатанного массовым тиражом 500 000 экземпляров.

Это трёхтомное издание 1941–1945 года выпущено в серии "Библиотека внешней политики" издательства "ОГИЗ".



Историки С. В. Бахрушин, А. В. Ефимов, Е. А. Косминский, А. Л. Нарочницкий, В. П. Потемкин, В. С. Сергеев, С. Д. Сказкин, Е. В. Тарлей, В. М. Хвостов получили Сталинскую премию 1942 года за коллективный труд над первым томом "Истории дипломатии", опубликованным в 1941-м.

В годы войны готовились II и III тома "Истории дипломатии". Эти два тома, вышедшие в 1945 году, так же как и I том, изданный еще накануне войны, были удостоены Государственной премии.



В 1937 году была начата работа над исправленным и дополненным изданием "**ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭНЦИКЛОПЕДИИ**" под редакцией профессора, доктора технических наук Л. К. Мартенса.

До 1941 года успели переиздать первые 14 томов. На выставке представлены 12-й, 13-й, 14-й тома издания, прерванного войной.

Четырнадцатый том "Технической энциклопедии" был подписан к печати 19 июля 1941 года. Тираж составил 32 200 экземпляров.

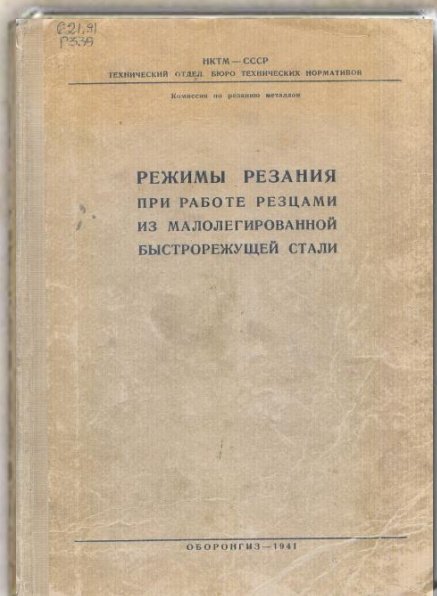
Учебник для вузов "**ТЕХНОЛОГИЯ МЕТАЛЛОВ**" "Обработка металлов резанием и станки", написанный профессором Московского механико-машиностроительного института им. Н. Э. Баумана **Я. М. Хаймовичем**, был утверждён к печати 2 октября 1941 года и выпущен тиражом 15 000 экземпляров.

В предисловии к учебнику он пишет: "Успехи СССР в области обработки металлов резанием очень велики. Не найдётся ни одной машины, ни одного механизма, как бы сложны и точны они были, которые не могли быть изготовлены в СССР".


Во второй части книги, которой располагает наша библиотека, даются описания и характеристики выпускаемых отечественными заводами разных видов станков. Материал учебника снабжён схемами, рисунками, таблицами.

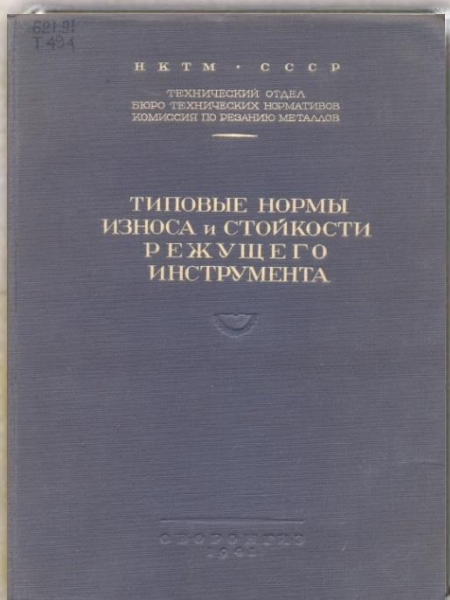
Особенную ценность изданию придаёт автограф автора, размещённый на титульном листе.




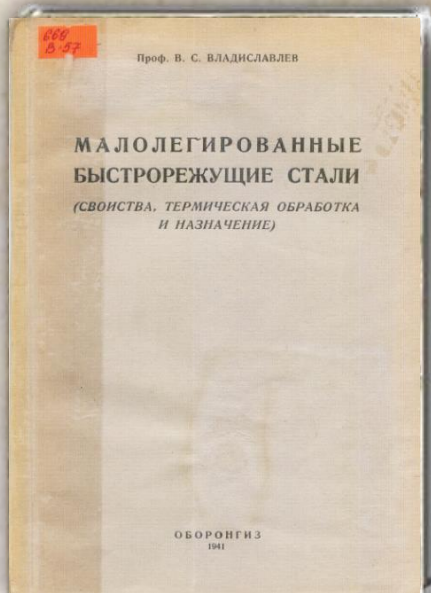


В начале войны Государственное издательство оборонной промышленности ("Оборонгиз") продолжило выпускать практические пособия в помощь производству. Издания помогали максимально использовать производственные мощности, определять наиболее оптимальные режимы работы.

 Книга **"РЕЖИМЫ РЕЗАНИЯ ПРИ РАБОТЕ РЕЗЦАМИ ИЗ МАЛОЛЕГИРОВАННОЙ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ"** была подписана в печать 11 июня 1941-го и вышла количеством всего 2 500 экземпляров. С её помощью определялись условия и параметры обработки, скорости резания и обтачивания конструкционных углеродистых и легированных сталей быстрорежущими и твердосплавными резцами.

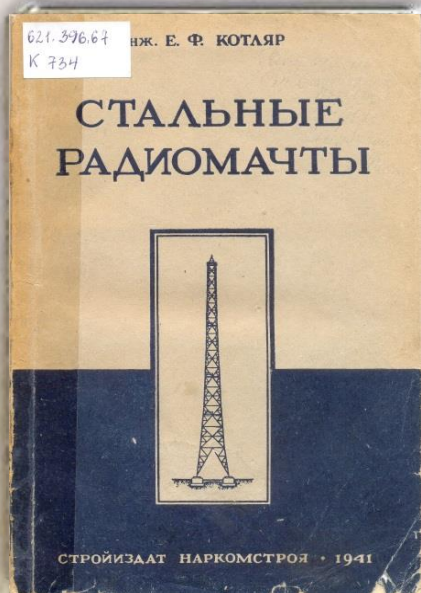


 Издание **"ТИПОВЫЕ НОРМЫ ИЗНОСА И СТОЙКОСТИ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА"** содержит ряд нормативов, полученных исследовательскими организациями на основе данных контрольных стойкостных испытаний, проводимых на ведущих машиностроительных предприятиях страны в течение 1938-1940 годов. Книга подписана к печати 10 апреля 41-го и вышла тиражом 3 000 экземпляров.




📖 **В. С. Владиславлев** в своей книге **"МАЛОЛЕГИРОВАННЫЕ БЫСТРОРЕЖУЩИЕ СТАЛИ (свойства, термическая обработка и назначение)"**, выпущенной "Оборонгизом", рассматривает режущие свойства и термическую обработку различных малолегированных быстрорежущих сталей, а также способы сварки и их обработки. Автор приводит методы напайки и приварки пластин из быстрорежущих сталей к резцам.

Книга, подписанная к печати 6 марта 1941 и изданная тиражом 5 000 экземпляров, предназначалась для инженерно-технического персонала предприятий, производящих и использующих режущий инструмент.

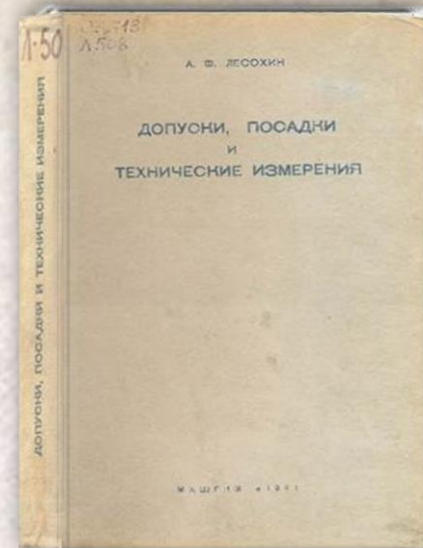



📖 **Е. Ф. Котляр** в справочном пособии **"СТАЛЬНЫЕ РАДИОМАЧТЫ"** подробно излагает вопросы проектирования, монтажа радиомачт. Актуальный на момент напечатания книги материал предназначался инженерам и техникам.

Издание было подписано к печати 31 марта 1941 и выпущено тиражом 2 000 экземпляров.

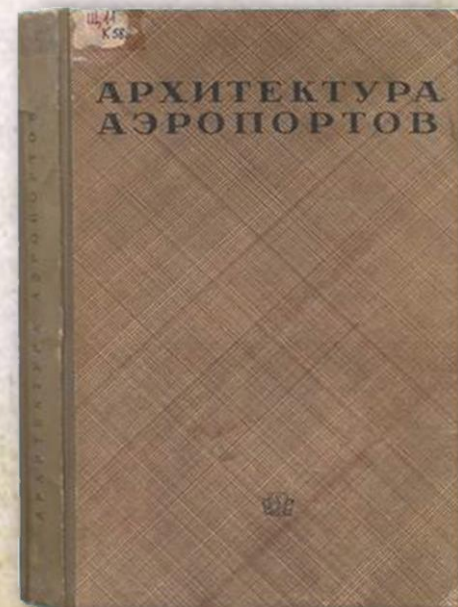
 Учебник для техникумов **А. Ф. Лесохина "ДОПУСКИ, ПОСАДКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ"** был подписан к печати 11 июня 1941-го и напечатан в ленинградской типографии "Машгиза" 6 000-м тиражом.


Курс по допускам и измерительным приборам предназначался будущим специалистам разных отраслей машиностроения и металлообрабатывающей промышленности, преподавателям техникумов и заводским рабочим.



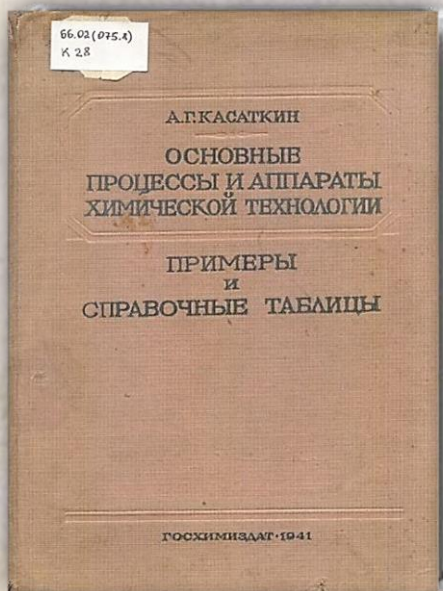
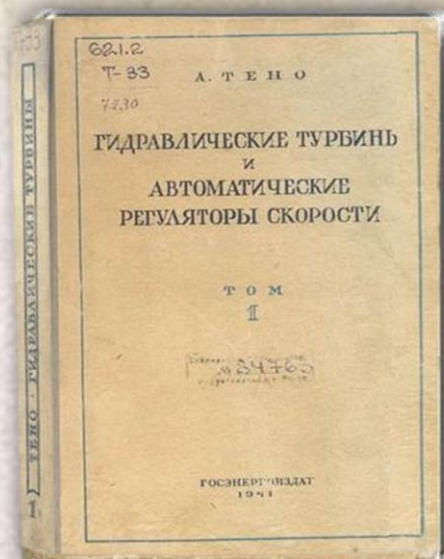
 Книга **Н. В. Кожевина "АРХИТЕКТУРА И ПРОЕКТИРОВАНИЕ АЭРОПОРТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ"** освещает вопросы архитектурно-планировочного проектирования наземного оборудования аэропортов и их функциональных особенностей. Автор уделяет внимание не только проектированию отдельных зданий и сооружений аэропорта, но и всего его комплекса в системе районной планировки городов и населённых мест.


Эта редкая книга подготовлена в Государственном архитектурном издательстве Академии архитектуры СССР, подписана к печати 15 марта 1941 и вышла тиражом всего 2 000 экземпляров.



 Книга А. Тено **"ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ТУРБИНЫ И АВТОМАТИЧЕСКИЕ РЕГУЛЯТОРЫ СКОРОСТИ"** является сокращённым переводом с французского капитального четырёхтомного труда, освещающего устройство и классификацию гидравлических турбин и многие вопросы гидротурбиностроения. Книга подписана к печати 17 марта 41-го и была напечатана 4 000-м тиражом.

Находящийся в НБ ТГУ первый том книги содержит материал, необходимый для расчёта и конструирования турбин, раскрывает основные уравнения турбомашин, коэффициенты скоростей, снабжён схемами и таблицами.




 Учебник А. Г. Касаткина излагает основы курса **"ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ"**, который читался в химико-технологических вузах.

Представленная на выставке 2-ая часть содержит примеры, задачи и справочные таблицы к каждой главе учебника, где рассматриваются теоретические основы процессов химической технологии, устройство и принцип действия аппаратов для их проведения.

Издание подписано к печати 25 января и вышло 7 000-м тиражом.



 В книге французского электрохимика Жана Биллитера **"ОСНОВЫ ГАЛЬВАНОТЕХНИКИ"** приведены методы получения высококачественных металлических защитных и декоративных покрытий гальваническим путем.

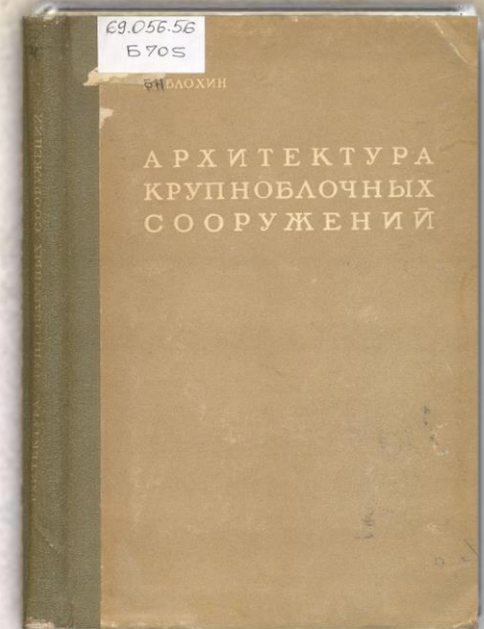
Редактор предисловия к русскому изданию П. С. Титов пишет: "Указанная книга является весьма ценной как для инженеров-практиков, так и для студентов вузов, желающих иметь углублённое знание в области теории гальваностегии и... прикладной электрохимии". Издание подписано к печати 14 мая 1941 и выпущено тиражом 6 000 экземпляров.



Борис Николаевич Блохин — основоположник крупнопанельного строительства в нашей стране, автор многочисленных построек эпохи "сталинской архитектуры".

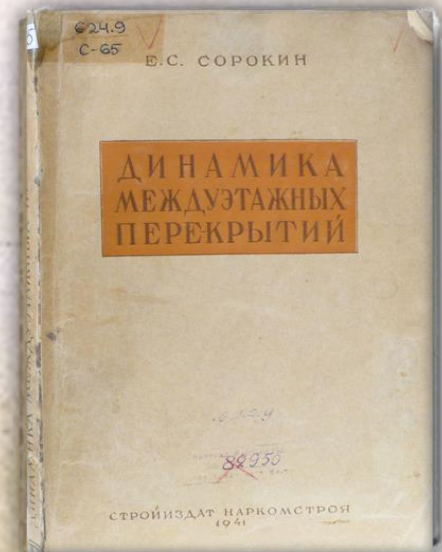
Его книга **"АРХИТЕКТУРА КРУПНОБЛОЧНЫХ СООРУЖЕНИЙ"** — практически первый в стране фундаментальный труд о сборном домостроении. Издание, обучающее будущих архитекторов технологии строительного производства, сопровождается множеством иллюстраций и чертежей.

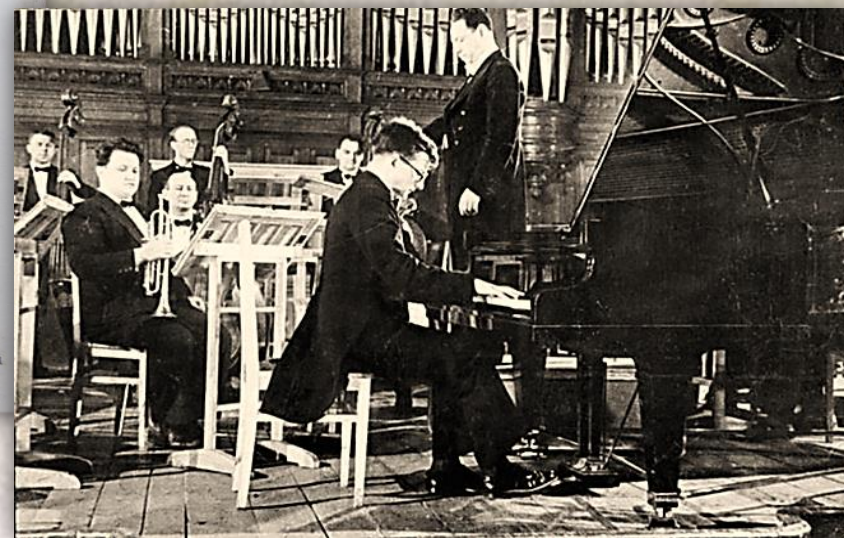
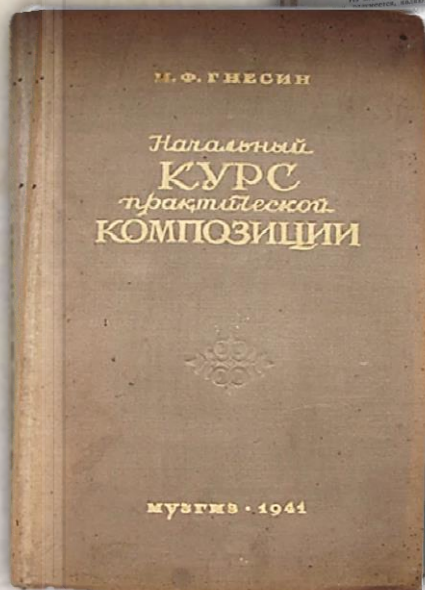
Оно подписано к печати 27 ноября 1940 года и напечатано в Государственном архитектурном издательстве Академии архитектуры СССР тиражом 4 000 экземпляров.



В книге **Е. С. Сорокина "ДИНАМИКА МЕЖДУЭТАЖНЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ"** изложены практические методы динамического расчёта несущих конструкций промышленных зданий, на перекрытиях которых располагаются машины с динамическими нагрузками.

Издание, подписанное к печати 4 июня 1941 года, напечатано тиражом 2 500 экземпляров и было рекомендовано инженерам-проектировщикам промышленных зданий, а также научным работникам строительной специальности.



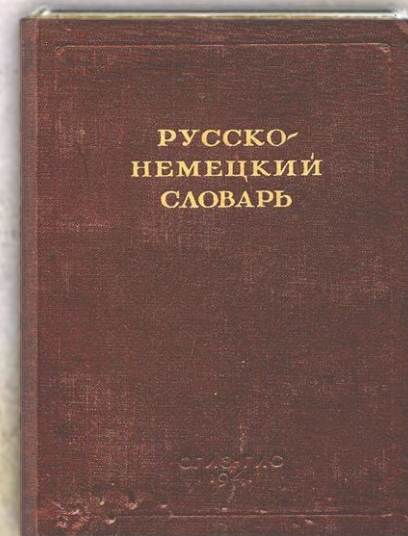


Книга выдающегося музыканта, профессора Ленинградской консерватории **Михаила Фабиановича Гнесина**, "**НАЧАЛЬНЫЙ КУРС ПРАКТИЧЕСКОЙ КОМПОЗИЦИИ**" вышла из печати в начале 1941 года тиражом всего 3 000 экземпляров.

Пособие было адресовано педагогам, ведущим курс композиторского мастерства. В него вошли разработанные для курса практического сочинения задания и упражнения с примерами из классических произведений, наглядно иллюстрирующих различные виды музыкальных форм.

Составленный **О. Н. Никоновой** учебный "**РУССКО-НЕМЕЦКИЙ СЛОВАРЬ**" среднего типа включает около 35 000 слов. Он был предназначен учащимся старших классов средней школы как пособие при переводе несложных текстов с русского языка на немецкий и большое внимание уделял немецкой фразеологии.

Книга была подписана к печати по рабочим планам московского государственного издательства иностранных и национальных словарей 23 июня 1941 года, напечатана массовым тиражом 100 000 экземпляров.



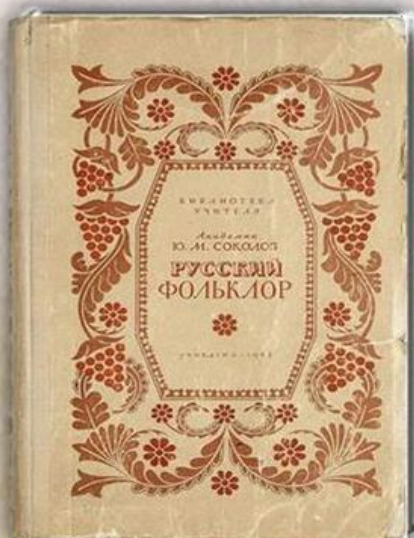


📖 Академическое издание Пушкинского дома – **"ИСТОРИЯ РУССКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ"** том 3-й, часть 1-ая – "Литература XVIII века", под редакцией Г. А. Гуковского и В. А. Десницкого было подписано к печати 21 апреля 41-го, напечатано тиражом 25 000 экземпляров.

В книге отражены принципы развития литературных направлений и течений той эпохи, от её начала (раздел "Литература Петровских времён") до Ломоносова, Тредиаковского, Сумарокова. Она иллюстрирована отдельными листами-портретами писателей и литературных деятелей того времени.




По мнению специалистов, это издание до сих пор остаётся одним из лучших учебников по русской литературе XVIII века, в котором удачно сочетаются серьёзные исследования, доступность и ясность изложения.



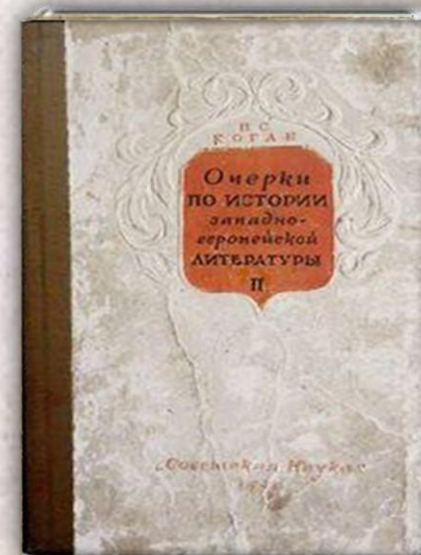
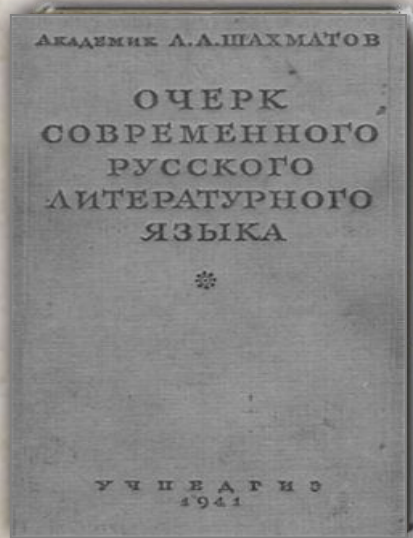
📖 Известный педагог и учёный, академик, профессор **Юрий Матвеевич Соколов** в своей книге **"РУССКИЙ ФОЛЬКЛОР"** представляет историю собирания и изучения фольклора в России. Автор рассматривает художественные свойства и природу русского и советского фольклора, его виды, формы и особенности.


Издание, вышедшее в свет в серии "Библиотека учителя", подписано к печати 17 марта 41-го, его тираж – 25 000 экземпляров. Оно написано прекрасным языком, отличается краткостью и ясностью изложения, было переведено на английский язык.

Курс русского фольклора не утратил актуальность и научное значение и используется в современном учебном процессе высшей школы.

 Книга отечественного языковеда и историка, академика **Алексея Александровича Шахматова** "**ОЧЕРК СОВРЕМЕННОГО РУССКОГО ЛИТЕРАТУРНОГО ЯЗЫКА**", напечатанная в 1941-м московским издательством "Учпедгиз" тиражом 20 000 экземпляров, посвящена проблемам русского литературного языка и происхождению различных его элементов, частей речи, падежам, склонениям, заимствованиям.

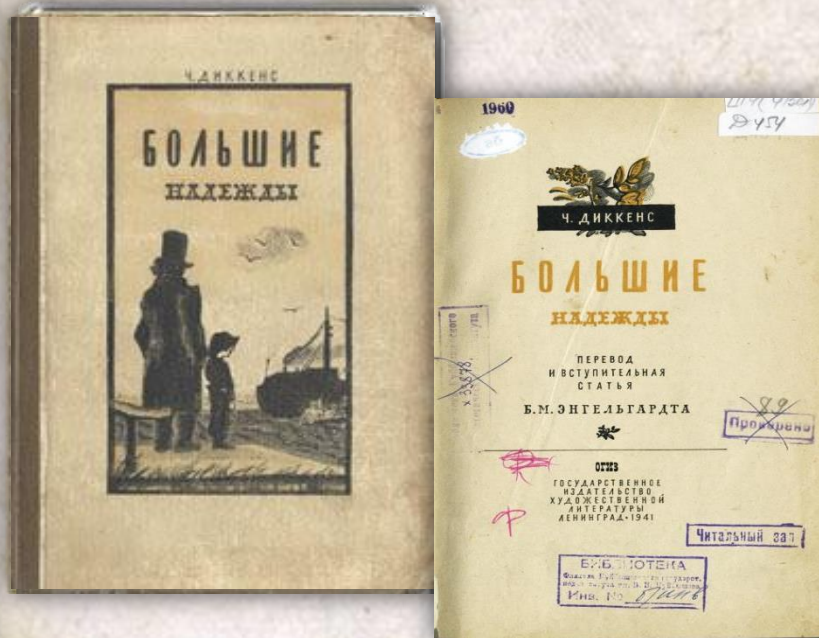
В монографии представлен краткий обзор происхождения современного русского литературного языка: рассматриваются церковнославянские и диалектические элементы, исследуется звуковой состав и звуковые законы.



 Книга профессора **П. С. Козана** "**ОЧЕРКИ ПО ИСТОРИИ ЗАПАДНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**" в сжатой форме представляет общий ход развития западноевропейской литературы и творчество величайших писателей Европы. Подробно рассматриваются отдельные литературные периоды в разных странах и такие жанры, как социальная и реалистическая литература, романтизм и натурализм, символизм и "чистая поэзия".

Представленный на выставке второй том является десятым переизданием учебника известного литературоведа. Издание подписано в печать 20 мая 1941-го и напечатано в Куйбышеве тиражом 20 000 экземпляров.

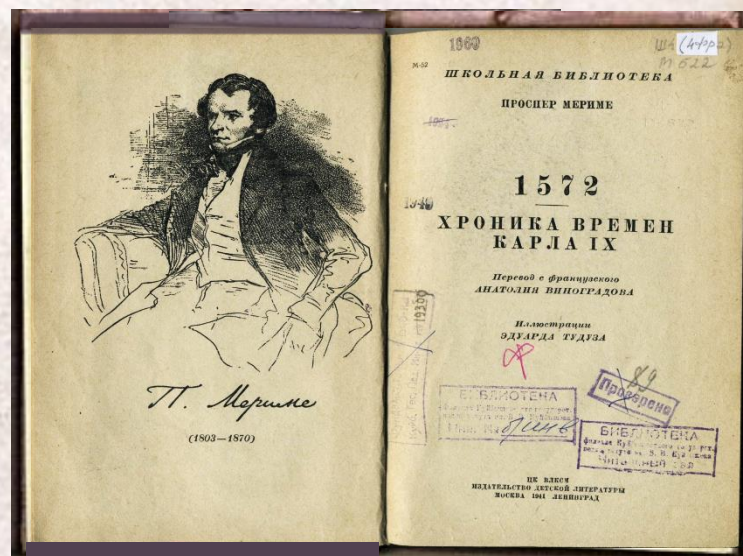
В числе изданий, выпущенных в первый год войны, в фонде Научной библиотеки ТГУ хранятся художественные книги, подписанные к печати в апреле 1941 года.



📖 **"БОЛЬШИЕ НАДЕЖДЫ"** — один из самых интересных романов **Чарльза Диккенса**, необычайно популярного в России автора.

Книга была напечатана в Ленинградском отделении Государственного издательства художественной литературы, созданного в 1930 году и выпускающего классические произведения мировой художественной литературы.

Роман Диккенса был напечатан тиражом 30 000 экземпляров. Его переводчик и автор вступительной статьи к изданию — российский филолог, литературовед Борис Михайлович Энгельгардт умер от голода 25 января 1942 года в блокадном Ленинграде.



📖 Роман **Проспера Мериме "ХРОНИКА ЦАРСТВОВАНИЯ КАРЛА IX: 1572"** вышел в свет в издательстве "Детской литературы" при ЦК ВЛКСМ.

Книга вышла в серии "Школьная библиотека". Ещё при создании первых тематических планов серии были выработаны основные принципы этих изданий: книги должны содержать предисловие, расширенные комментарии, портрет автора и иллюстрации, помогающие раскрытию образа, показывающие историческую обстановку.

Издание романа Мериме 1941 года полностью соответствует этим требованиям. Предисловие написал Борис Федорович Поршнеv — известный учёный, специализирующийся на истории Франции. В книге помещены иллюстрации французского художника Эдуара Тудуза, созданные в 1889 году.

КНИГИ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ВЫСТАВКЕ:

- ☆ Биллитер Ж. Основы гальванотехники / Ж. Биллитер ; пер. К. С. Пономаревой, В. И. Тихомирова ; под ред. П. С. Титова. - 2-е доп. изд. - Москва ; Ленинград : Металлургиздат, 1941. - 314 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Бисмарк О. Мысли и воспоминания. Т. 3 / О. Бисмарк ; пер. с нем. под ред. А. С. Ерусалимского. - Москва : ОГИЗ : СОЦЭКГИЗ, 1941. - 212 с. - (Библиотека внешней политики). - Текст : непосредственный.
- ☆ Блохин Б. Н. Архитектура крупноблочных сооружений / Б. Н. Блохин. - Москва : Гос. архит. изд-во Академии архит. СССР, 1941. - 182, [2] с., табл. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Владиславлев В. С. Малолегированные быстрорежущие стали : (свойства, термическая обработка и назначение) / В. С. Владиславлев. - Москва : Оборонгиз, 1941. - 71 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Гнесин М. Ф. Начальный курс практической композиции : учеб. пособие / М. Ф. Гнесин. - Москва : Гос. муз. изд-во, 1941. - 132 с. : ноты. - 600-00. - Текст : непосредственный.
- ☆ Диккенс Ч. Большие надежды / Ч. Диккенс ; пер. и вступ. ст. Б. М. Энгельгардта. - Ленинград : Худож. лит., 1941. - 415, [1] с. - Текст : непосредственный.
- ☆ История дипломатии. Т. 1 / под ред. В. П. Потемкина ; сост. С. В. Бахрушин [и др.]. - Москва : ОГИЗ : СОЦЭКГИЗ, 1941. - 566 с. - (Библиотека внешней политики). - Текст : непосредственный.
- ☆ История русской литературы. Т. 3. Ч. 1. Литература XVIII века / АН СССР ; Ин-т литературы (Пушкинский Дом) ; под ред. Г. А. Гуковского, В. А. Десницкого. - Москва ; Ленинград : АН СССР, 1941. - 423 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Касаткин А. Г. Основные процессы и аппараты химической технологии : примеры и справочные таблицы / А. Г. Касаткин. - Москва ; Ленинград : Гос. науч.-техн. изд-во химич. лит., 1941. - 253 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Коган П. С. Очерки по истории западноевропейской литературы : учеб. пособие для вузов. Т. 2 / П. С. Коган ; под ред. Я. Металлова. - Изд. 10-е. - Москва : Советская наука, 1941. - 320 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Кожевин Н. В. Архитектура и проектирование аэропортов гражданской авиации / Н. В. Кожевин. - Москва : Госархитиздат Академии архитектуры СССР, 1941. - 238 с. : ил. - Текст : непосредственный. Котляр Е. Ф.
- ☆ Котляр Е. Ф. Стальные радиомачты / Е. Ф. Котляр. - Москва ; Ленинград : Гос. изд-во строит. лит-ры, 1941. - 144 с. : ил. - Текст : непосредственный.
- ☆ Лесохин А. Ф. Допуски, посадки и технические измерения : учебник для техникумов / А. Ф. Лесохин. - Москва ; Ленинград : Машгиз, 1941. - 416 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Мериме П. Хроника царствования Карла IX : 1572 / П. Мериме ; пер. с фр. А. Виноградова ; ил. Э. Тудуза. - Москва ; Ленинград : Детиздат, 1941. - 223 с. : ил. - (Школьная библиотека). - Текст : непосредственный.

★ Режимы резания при работе резцами из малолегированной быстрорежущей стали. - Москва : Оборонгиз, 1941. - 119 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Русско-немецкий словарь / сост. О. Н. Никонова. - Москва : ОГИЗ Гос. изд-во иностр. и нац. словарей, 1941. - 415 с. - Текст : непосредственный.

★ Соколов Ю. М. Русский фольклор / Ю. М. Соколов. - Москва : Учпедгиз, 1941. - 559 с. : ил. - (Библиотека учителя). - Текст : непосредственный.

★ Сорокин Е. С. Динамика междуэтажных перекрытий / Е. С. Сорокин. - Москва ; Ленинград : Госстройиздат, 1941. - 240 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Тено А. Гидравлические турбины и автоматические регуляторы скорости. Т.1 / А. Тено ; пер. с фр. Л. Г. Подвидз, Э. М. Файнзильбер ; под ред. И. И. Куколевского. - Москва ; Ленинград : Госэнергоиздат, 1941. - 267 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Техническая энциклопедия. Т. 12. Леса сорта - метиловый алкоголь / гл. ред. Л. К. Мартенс. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Редакция технических энциклопедий, 1941. - 855 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Техническая энциклопедия. Т. 13. Метиловый фиолетовый - мышьяк / гл. ред. Л. К. Мартенс. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. - 783 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Техническая энциклопедия. Т. 14. Мышьяка соединения - оливин / гл. ред. Л. К. Мартенс. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Гостехиздат ОГИЗ РСФСР, 1941. - 908 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Типовые нормы износа и стойкости режущего инструмента / НКТМ ; Бюро технических нормативов технического отдела. - Москва : Оборонгиз, 1941. - 166 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Хаймович Я. М. Технология металлов : учебник для втузов. Ч. 2. Обработка металлов резанием и станки / Я. М. Хаймович ; под ред. Л. Е. Левинсона. - Москва : Советская наука, 1941. - 560 с. : ил. - Текст : непосредственный.

★ Шахматов А. А. Очерк современного русского литературного языка / А. А. Шахматов. - Изд. 4-е. - Москва : Учпедгиз, 1941. - 288 с. - Текст : непосредственный.

