

Рукописи не горят...

3 часть

«Большая часть человеческого знания во всех отраслях существует лишь на бумаге, в книгах, - этой бумажной памяти человечества. Поэтому лишь собрание книг, библиотека является единственной надеждой и не уничтожаемой памятью человеческого рода». (А. Шопенгауэр)



Рукописные книги – важнейшая часть достояния России.

Коллекция рукописных книг даёт яркое представление о научных трудах ученых XIX и начала XX веков.

В собрании «Сектора редких и ценных книг» НТБ НГАСУ (Сибстрин) представлены рукописи по машиностроению, математике, праву, архитектуре, геодезии, физике и т.д.

В составе 3 части презентации:

- * Лекции профессора Лешкова В. Н. (1868/69г.)
- * Лекции профессора Селиванова Д. Ф. (1901г.)
- * Лекции профессора Селиванова Д. Ф. (1903г.)
- * Лекции профессора Селиванова Д. Ф. (1907г.)
- * Лекции профессора Селиванова Д. Ф. (1910/11г.)
- * Монография Дрелова А. (к. XIX-н. XX)
- * Лекции профессора Вышнеградского Ч. 2, Ч. 3. (1894/95)
- * Сборник задач с подробными решениями по введению в анализ, Ч. 1. (1915)
- * Чертежи Клагеса Ф. по начертательной геометрии (1882г.)

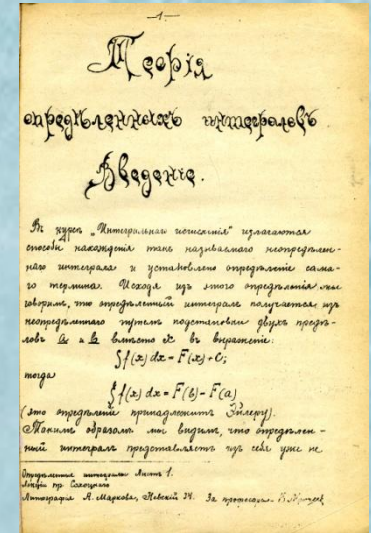
- * Лекции профессора Николаи Л. Ч. 1 (1904г.)
- * Лекции профессора Николаи Л. Ч. 2 (1904г.)
- * Курсы профессора Романова А. Д. (1893/94г.)
- * Лекции профессора Соколова Д. Д. (1884/85г.)
- * Лекции профессора Кандибы Б. Н. (1914г.)
- * Лекции профессора Сохоцкого Ю. (1903г.)
- * Лекции профессора Сохоцкого Ю. (1916 г.)
- * Монография Крылова А. М. (к. XIX-н. XX)
- * Монография «Гражданская архитектура» (к. XIX-н. XX)

Все издания находятся в зале для научных работников, ком. 229а.

51

C 688

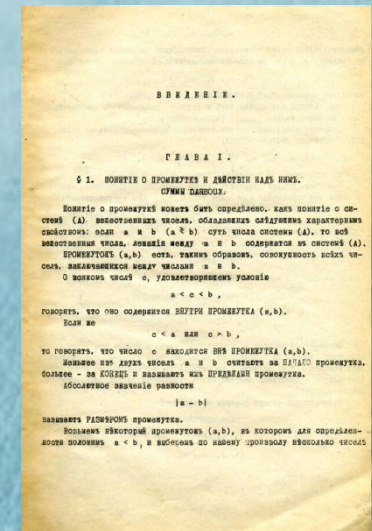
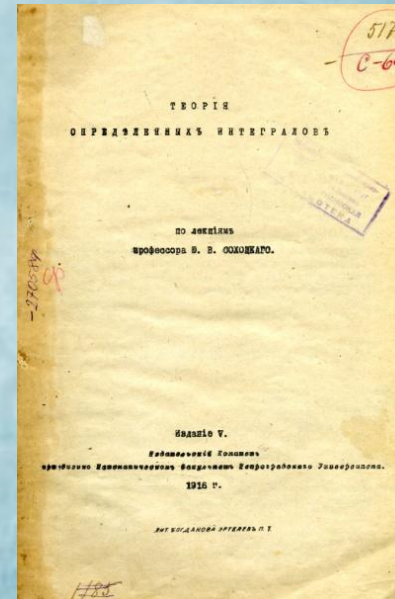
Сохоцкий, Ю. Определенные интегралы : лекции, чит. в 1902-03 уч. г. / Ю. Сохоцкий ; Император. С.-Петерб. ун-т ; изд. студ. В. Мрочка. - Санкт-Петербург : Тип.-Литогр. А. Ф. Маркова, 1903. - 139 с. - 2.00.



51

C 688

Сохоцкий, Ю. Теория определенных интегралов : лекции / Ю. Сохоцкий ; изд. Ком. при физ.-мат. фак. Петрогр. ун-та. - 5-е изд. - Петроград : Литогр. Богданова, 1916. - 224 с. - 0.30.



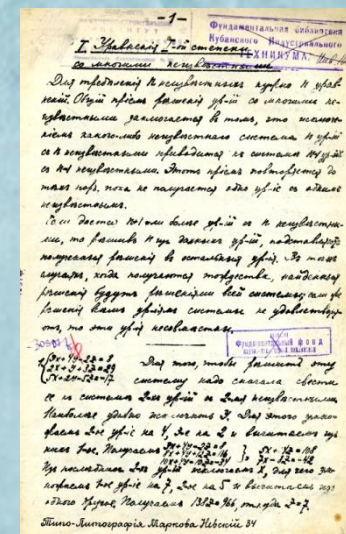
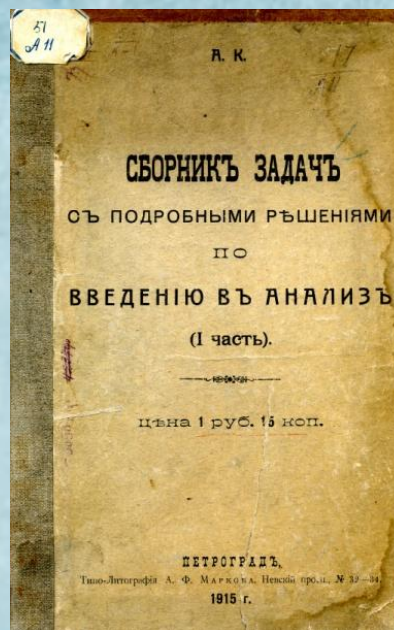
51

A 11

А., К. Сборник задач с подробными решениями по введению в анализ.

(Ч. 1) / А. К. - Петроград : Типо-

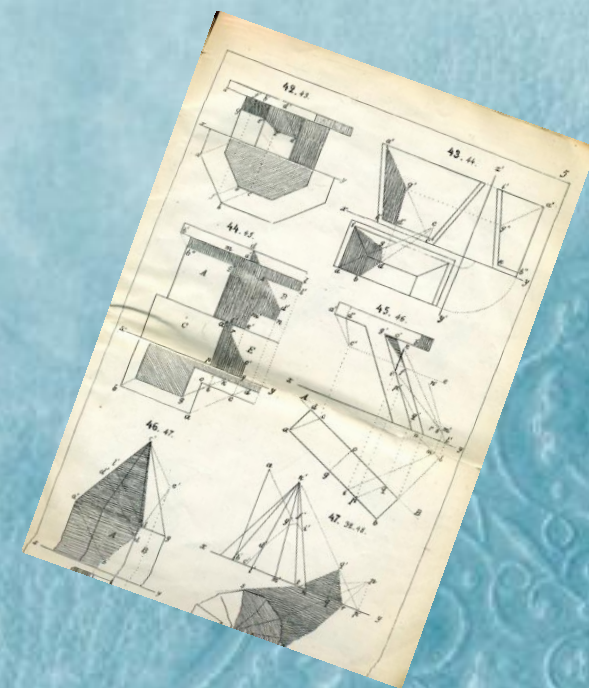
литогр. А. Ф. Маркова, 1915. - 95 с.



51

K 47

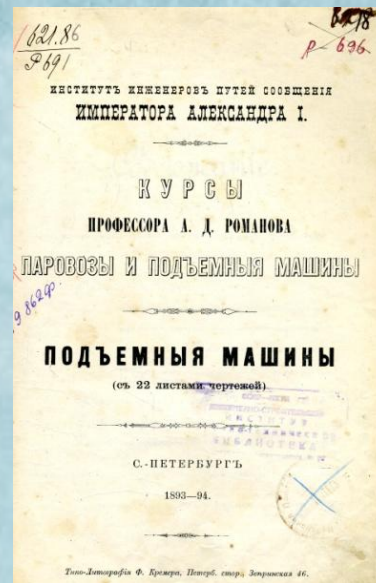
Клагес, Ф. Приложение начертательной геометрии. Теория теней с присовокуплением блестящих точек и линий : черт. / Ф. Клагес. - Санкт-Петербург, 1882. - 22 л. : черт. - 5.40.



621.8

P 691

Романов, А. Д. Подъемные машины : курсы проф. А. Д. Романова : Паровозы и подъемные машины / А. Д. Романов ; Ин-т инж. путей сообщ. Имп. Александра I. - Санкт-Петербург : Типо-Литогр. Ф. Кремера, 1893-94. - 266 с. - 0.20.



25

любой силой будет приводить, и тотчас же остановится, если только рычаг оторочится навалы в течение своею работы. Далее при упомянутом положении рычага в лопатку машины не направится таковая направлен, так как рычаг не воспримет дачи незначительного сопротивления и только отклонится от своей оси, пока вся оторочка оторочится от рычага и будет поворачиваться поворачиваясь.

Соединение тормоза с рукояткой (или с тяговым колесом).

Если устройство тормоза таковы, что рычаг, который приводится в движение непосредственно от колеса машины, не таковой прилагается движущая сила (то есть рукоятка или тяговое колесо), то в этом случае, если рычаг рукоятки или тяговое колесо будут расцепляться от колеса и оставаться в покое.

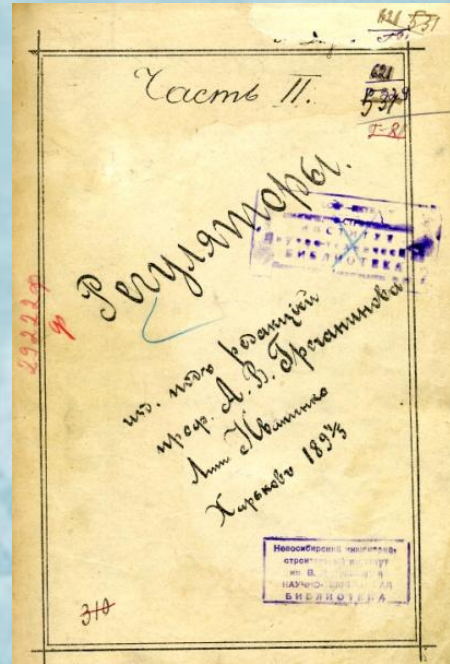
Это устройство особенно важно в том случае, когда тормозная лопатка находится в работе при движении машины, и при этом рычаг поворачивается при оторочении оторочка в обратном направлении и с большою скоростью.

В этом случае и движущая сила от колеса, которая в работе оторочается от колеса, может быть использована, но такое устройство нежелательно из-за того, что в последние время было предложено довольно много различных приспособлений для тормоза.

621

P 329

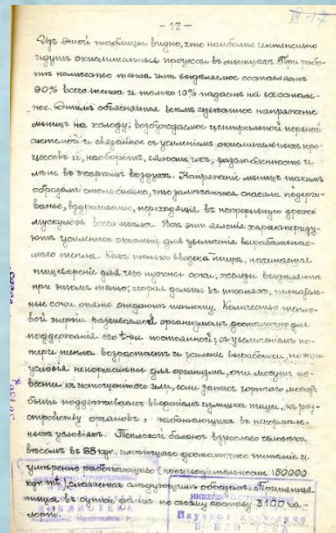
Регуляторы. Ч. 2 / под ред. А. В. Гречанинова. - Харьков : Литогр. Иванченко, 1894/95. - 96 с. : ил. - 0.20.



624.97

К 85

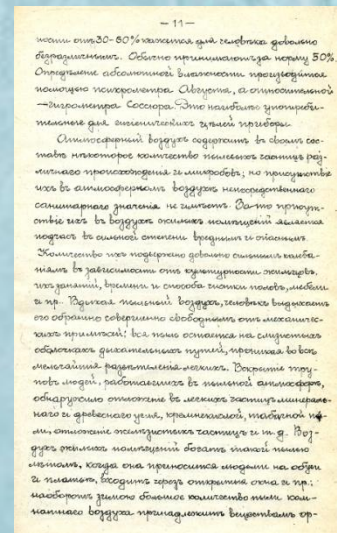
Крылов, А. М. Значение отопления и вентиляции для гигиены жилых помещений / А. М. Крылов. - [Б. м.] : [Б. и.], Б. г. - 37 с. - 0.05.



624к1

Б 432

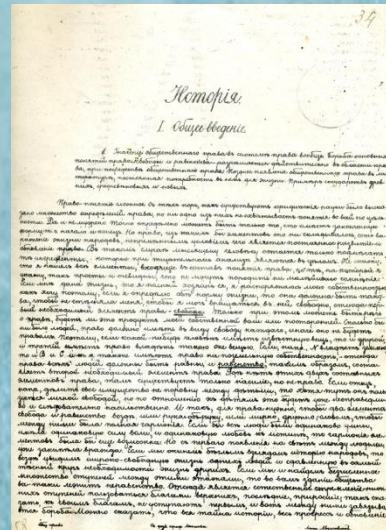
Белинский, А. Водопроводы / А. Белинский. - [Б. м.] : Лит. Пазовского, Б. г. - 116 с. - 0.10.



Х

Л 538

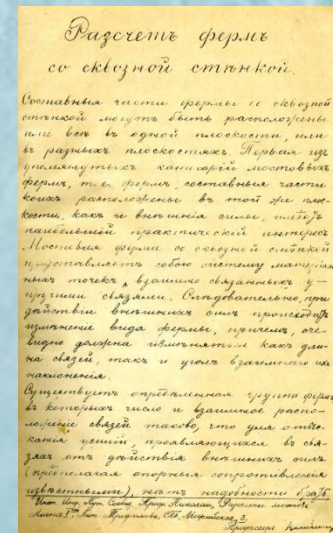
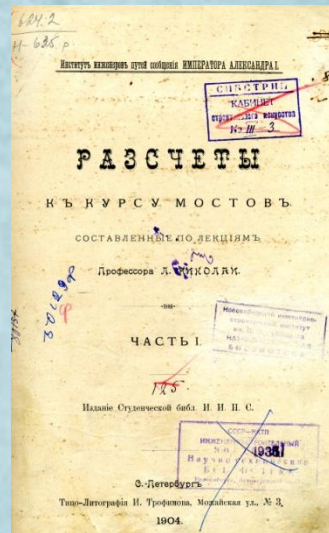
Лешков, В. Н. Общественное право : лекции / В. Н. Лешков ; изд. Маковского, Ханенко и Ждан-Пушкина. - Москва : Лит. А. И. Авдуловской, 1868/69. - 154 с. - 0.70.



624.2

Н 635

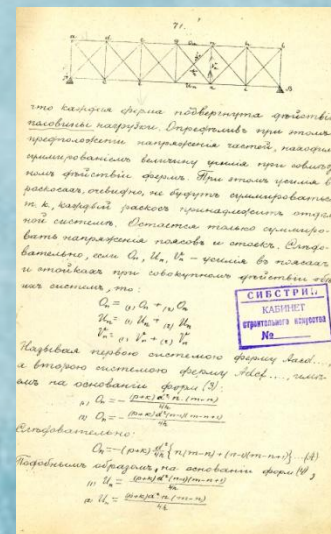
Николаи, Л. Расчеты к курсу мостов : сост. по лекциям. Ч. 2 / Л. Николаи ; Ин-т инж. путей сообщ. Имп. Александра I, изд. студ. библ. - Санкт-Петербург : Типо-литогр. И. Трофимова, 1904. - 710, X с. : ил. - 2.50.



624.2

Н 635

Николаи, Л. Расчеты к курсу мостов : сост. по лекциям. Ч. 1 / Л. Николаи ; Ин-т инж. путей сообщ. Имп. Александра I, изд. студ. библ. - Санкт-Петербург : Типо-литогр. И. Трофимова, 1904. - 516 с. : ил. - 2.50.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



Выставка подготовлена
специалистом ОАСОДИ
А. П. Гребенциковой