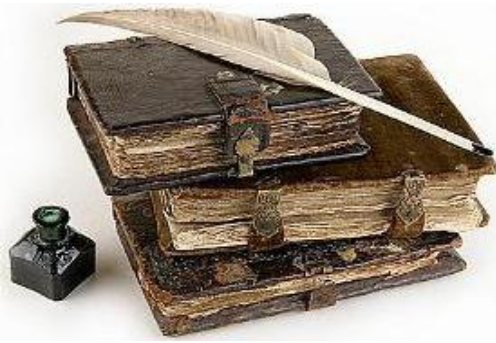


Нові надходження до ЕК (БД «Рідкісних та цінних видань») у січні 2013 р.



1. Лакур, П. Историческая физика. Т. 2. – 1908.
2. Ле-Пле Ф. Исследование каменноугольного Донецкого бассейна, произведенное в 1837-39 годах, по распоряжению А. Н. Демидова / гл. горн. инж. и проф. в Горной Парижской школе, Ле-Пле при пособии гг. Маленво, Лалана и Эйро. — 1854.
3. Мусхелишвили, Н. И. Курс аналитической геометрии в векторном изложении. Ч. 1. — 1933.
4. Привалов И. И. Аналитическая геометрия / И. И. Привалов. — 1939.
5. Рыбкин Н. А. Учебник прямолинейной тригонометрии и собрание задач / Н. А. Рыбкин. — 1931.
6. Рыбкин Н. А. Прямолинейная тригонометрия / Н. Рыбкин. — 1934.
7. Воловик В. И. Практикум по аналитической геометрии на плоскости / В. И. Воловик, проф.. — [1930].
8. Fleischmann W. Lehrbuch der milchwirtschaft / Dr. W. Fleischmann. — 1901.
9. Faraday, M. Experimental-Untersuchungen über Elektrizität. Bd. 2. — 1890.
10. Faraday, M. Experimental-Untersuchungen über Elektrizität. Bd. 3. — 1891.
11. Cesàro E. Elementi di calcolo infinitesimale con numerose applicazioni geometriche / Ernesto Cesàro. — 1905.
12. Дубнов Я. С. Задачи и упражнения по дифференциальному исчислению / Я. С. Дубнов. — 1937.
13. Faraday, M. Experimental-Untersuchungen über Elektrizität. Bd. 1. — 1889.
14. Eichert O. Vollständiges Wörterbuch zu den Verwandlungen des Publius Ovidius Naso / O. Eichert. — 1866.
15. Гренвиль, В. Э. Элементы дифференциального и интегрального исчислений. Ч. 1: Дифференциальное исчисление. — 1924.
16. Rotteck, C. Allgemeine Geschichte vom Anfang der historischen Kenntniss bis auf unsere Zeiten. Bd. 8. — 1833.
17. Dillis G. Verzeichniss der Gemälde in der Königl. Pinakothek zu München / G. Dillis. — 1845.
18. Мусхелишвили Н. И. Курс аналитической геометрии / Н. И. Мусхелишвили, проф. Тбилисского ун-та, чл.-кор. АН СССР. — 1938.
19. Комарницкий В. И. Основания аналитической геометрии на плоскости и в пространстве / В. И. Комарницкий. — 1934.
20. Коялович Б. М. Аналитическая геометрия / Б. М. Коялович, проф. Петрогр. ун-та и Петрогр. технолог. ин-та. — 1923.
21. Дубнов Я. С. Задачи и упражнения по дифференциальному исчислению / Я. С. Дубнов. — 1930.
22. Preussische Provinzial-Blätter. Bd. 10: September. — 1833.
23. Preussische Provinzial-Blätter. Bd. 11: April. — 1834.
24. Лорченко В. И. Четырехзначные логарифмические таблицы / В. И. Лорченко. — 1910.
25. Lyell, C. Lehrbuch der Geologie. Bd. 2-3. — 1835-1834.
26. Kalender für das Jahr 1861. — [1861].
27. St. Petersburger Kalender für das Jahr 1871. — [1871].
28. Kalender für das Jahr 1865. — [1865].
29. Kalender für das Jahr 1865. — [1858].
30. Rotteck, C. Allgemeine Geschichte vom Anfang der historischen Kenntniss bis auf unsere Zeiten. Bd. 4. — 1833.
31. St. Petersburger Kalender für das Jahr 1851. — [1851].
32. Kalender für das Jahr 1867. — [1867].

33. Kalender für das Jahr 1864. — [1867].
34. St. Petersburger Kalender für das Jahr 1868. — [1868].
35. Preussische Provinzial-Blätter. Bd. 12:August. — 1834.
36. Gehler, J. Johann Samuel Traugott Gehler's Physikalisches wörterbunch. Bd. 9 Abt. 1: T-Thermol. — 1838.
37. Bleichrodt W. G. Theoretisch-praktische Abhandlung über die Ursachen der Feuchtigkeit in den Gebäuden, über Schwamm, Salpeterfraß und Angabe der Mittel, diese Übel aus den Gebäuden zu entfernen / von Wilh. Günth. Bleichrodt. — 1829.
38. Gmelin, L. Handbuch der Chemie. [Abth. 2]:Supplementband / bearb. von K. Kraut 8-10. — 1868.
39. Gmelin, L. Handbuch der Chemie. [Abth. 2]:Supplementband / bearb. von K. Kraut 6-7. — 1867.
40. Gmelin, L. Handbuch der Chemie. [Abth. 2]:Supplementband / bearb. von K. Kraut 11-12. — 1868.
41. Dühring E. K. Robert Mayer, der Galilei des neunzehnten Jahrhunderts / von Dr. E. Dühring. — 1880.
42. Duchesne L. Hygiène générale et hygiène industrielle/par le docteur Léon Duchesne. — 1896.
43. Naske C. Die Portland-Zement-Fabrikation / von Carl Naske. — 1909.
44. Трофимов В. Г. Основные сведения по теории ошибок/военинж. 2-го ранга доц. В. Г. Трофимов. — 1941.
45. Романовский В. И. Элементарный курс математической статистики / В. И. Романовский. — 1939.
46. Faraday M. Experimental researches in chemistry and physics / by Michael Faraday. — 1859
47. Snow W. G. Principles of heating / W. G. Snow. — 1912.
48. Poincaré L. A. Die moderne Physik / von L. Poincaré. — 1908.
49. Ostwald W. F. Vorlesungen über Naturphilosophie / von Wilhelm Ostwald. — 1902.
50. Neumann C. G. Ueber die Principien der Galilei-Newton'schen Theorie / von Dr. C. Neumann. — 1870.
51. Dehousse P. Théorie de la pile voltaïque / P. Dehousse, ingénieur honoraire des Mines. — 1882.
52. Boltzmann, L. E. Vorlesungen über Gastheorie. Thl. 1:Theorie des Gase mit einatomigen Molekülen, deren dimensionen gegen die Mittlere weglänge verschwinden. — 1896.
53. Брандт А. Ф. Путеводитель по Зоологическому музею Императорской Академии Наук / сост. А. Брандт. — 1864.
54. Памятная книжка узаконений для акционеров. — 1860.
55. Бутовский В. И. О приложении эстетического образования к промышленности в Европе и в России в особенности / [В. Бутовский, дир. Строган. уч-ща техн. рисования и Худож.-пром. музеума в Москве]. — 1870.
56. Императорское Вольное экономическое общество (Санкт-Петербург). Мнения Членов Общества и других лиц на проект о способе удержания средних цен на хлеб. — 15 апр. 1845.
57. Петрушевский Ф. Ф. Сравнительные таблицы десятичных и русских мер / Ф. Ф. Петрушевский. — 1868.
58. Сборник материалов для истории Императорской Академии Наук в XVIII веке. Ч. 1
59. Кемтц, Л. Ф. Лекции о метеорологии. Т. 2. — 1865.
60. Белавенец И. П. Первое дополнение к сочинению о девиации компасов и о дигограмах / И. Белавенец. — 1866.
61. Савич А. Н. Приложение теории вероятностей к вычислению наблюдений и геодезических измерений / сост. проф., д-р А. Савич. — 1857.
62. Адрес-календарь. Общая роспись начальствующих и прочих должностных лиц по всем управлениям в Империи и по главным управлениям в Царстве Польском и в Великом княжестве Финляндском. — [1861].
63. Boltzmann, L. Vorlesungen über Gastheorie. Thl. 2. — 1898.
64. Boltzmann L. E. Über das Wirkungsgesetz der Molekularkräfte / von Ludwig Boltzmann. — 1872.
65. Fairbairn W. On the Resistance of Tubes to collapse / by William Fairbairn. — [1858].
66. Buchner O. Die Mineralöle, insbesondere Photagen, Solaröl und Petroleum / von Dr. Otto Buchner. — 1864.

67. Ostwald W. F. Die wissenschaftlichen Grundlagen der analytischen Chemie / W. F. Ostwald. — 1897.
68. Sachs S. Ueber das Bau-Recht in seinem ganzen Umfange, oder Grundlage einer vollständigen und zeitgemäß verbesserten Bau-Ordnung / von S. Sachs, Königl. Preuß. Regierungs-Bau-Inspector zu Berlin. — 1831.
69. Real-Index zu Dr. Dinglers polytechnischem Journal. Von Bd. I bis LXXVIII. — 1843.
70. Repertorium der Physik. Bd. 7. — 1846.
71. Pogodin M. Nestor / von M. Pogodin. — 1844.
72. Jahrbuch [astronomisches]. [Bd.]. — 1841.
73. Eytelwein, J. Handbuch der Statik fester Körper. Bd. 1: mit zehn Kupfertafeln. — 1808.
74. Külb, Ph. Länder-und Völkerkunde in Biographien. Bd. 4. — 1852.
75. Eytelwein, J. Handbuch der Statik fester Körper. Bd. 2-3. — 1808.
76. Eytelwein J. A. Handbuch der Mechanik fester Körper und der Hydraulik / aufgesetzt von J. A. Eytelwein. — 1801.
77. Houwink J. Dissertatio physica de theoria elementi Apparatus Voltaici / Jan. Houwink. — 1835.
78. Jahresbericht des Physikalischen Vereins zu Frankfurt am Main. [Bd.]: 1865-1866.
79. Langsdorf K. C. Atlas zu der geheiminhofraths / von Karl Christian Langsdorf vollständigen system der maschinen-kunde für den praktiker bearbeitet. — 1828.
80. Rathgeber für jeden Hausbesitzer, sein Haus gegen den lästigen Rauch zu sichern und durch gute Schornsteine seine Feuerungsanlagen zu vervollkommen. — 1827.
81. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 5: May. — 1828.
82. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 3: März. — 1827.
83. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 4: April. — 1828.
84. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 7: Juli. — 1829.
85. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 8: August. — 1829.
86. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 9: September. — 1829.
87. Meltzer, A. Adam Meltzers neu verbesserte Mühlbaukunst. Th.1. — 1805.
88. Meltzer, A. Adam Meltzers neu verbesserte Mühlbaukunst. Th. 2. — 1800.
89. Meltzer, A. Adam Meltzers neu verbesserte Mühlbaukunst. Th. 3. — 1802.
90. Leonhardi G. W. Vorlesungen über die krummlinige Geometrie, Differentialrechnung, Integralrechnung / von Gottfried Wilhelm Leonhardi. — 1811.
91. Окатов М. Ф. Термостатика/[Соч.] Михаила Окатова, проф. С.-Петербург. ун-та. — 1871.
92. Зедделер, Л. И. Обзорение истории военного искусства. Ч. 1: История военного искусства древних народов. — 1836.
93. Отчет о пятнадцатом присуждении наград графа Уварова. — 1874.
94. Сборник материалов для истории Императорской Академии Наук в XVIII веке. Ч. 2. — 1865.
95. Соколов, И. Д. Динамика. Ч. 1: О движении материальной точки. — 1860.
96. Бутков, П. Г. Материалы для новой истории Кавказа. Ч. 2: (с пятью планами). — 1869.
97. Leonhardi G. W. Vorlesungen über die Anfangsgründe der Mathematik zum gebrauch der Königl. Sächsischen Artillerie.... Bd. 3: Vorlesungen über die trigonometrie. — 1811.
98. Leonhardi G. W. Vorlesungen über die Trigonometrie / von Gottfried Wilhelm Leonhardi. — 1818.
99. Leonhardi G. W. Vorlesungen über die algebra / von Gottfried Wilhelm Leonhardi. — 1816.
100. Hayashi K. Fünfstellige Tafeln der Kreis- und Hyperbelfunktionen sowie der Funktionen $e^{[superscript x]}$ und $e^{[superscript -x]}$ mit den natürlichen Zahlen als Argument / von Keiichi Hayashi. — 1921.

101. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи / собрания В. В. Радловым. Ч. 3: Киргизское наречие. — 1870.
102. Сборник статей. — 1845.
Содержание:
Фадеев. Сведения о занятиях капитана (ныне полковника) Фадеева, во время пребывания его за границею с 6-марта по 12-е октября 1844 года / Фадеев. - С.1-51, оружейные заводы, Германия 19 в.
Константинов, Иванович Константинов. Электробаллистический прибор / штабс-капитана Константинова. - С.52-74
Отчет об опытах, произведенных над сушкою ложевых дерев посредством водяных паров . - С.75-97
103. Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук. Устав и штат Главной Астрономической Обсерватории (на Пулковской горе)/подлин. подписал: Председатель Гос. Совета Граф И. Васильчиков. — 1838.
104. Буняковский В. Я. Программа и конспект начальной геометрии, для руководства в военно-учебных заведениях / сост. акад. Буняковским, на основании наставления для образования воспитанников воен.-учеб. заведений, высочайше утв. 24 дек. 1848 г.. — 1851
105. Тараната (1573-1635) Буддизм, его догматы, история и литература / соч. Даранаты ; пер. с тибет. В. Васильева. Ч. 3. — 1869.
106. Рогов Н. А. Пермяцко-русский и русско-пермязский словарь / сост. Николаем Роговым. — 1869.
107. Пинето З. Новые таблицы для быстрого вычисления размера процентов (роста) государственных займов, оборотов разных кредитных, акционерных и страховых обществ и частных оборотов, известных под названием "срочных уплат" (annuités, renten), т. е. для решения таких задач, в которых, по данным: капиталу, срочному платежу и числу сроков, требуется вычислить размер процентов роста. [Ч. 2]: Теоретическая часть. — 1872.
108. Пинето З. Новые таблицы для быстрого вычисления размера процентов (роста) государственных займов, оборотов разных кредитных, акционерных и страховых обществ и частных оборотов, известных под названием "срочных уплат" (annuités, renten), т. е. для решения таких задач, в которых, по данным: капиталу, срочному платежу и числу сроков, требуется вычислить размер процентов роста. [Ч. 1]: Практическая часть. — 1871.
109. Pechmann H. J. A. F. Praktische Anleitung zum Flussbaue / von Heinrich Freyherrn von Pechmann, koeniglich baierischem Oberbaurathe. — 1825-1826.
- 110-111. Steffens, Heinrich (1773-1845) Anthropologie. Bd. 1-2. — 1822.
- 112-114. Milizia, F. Grundsätze der bürgerlichen Baukunst. Th. 1-3. — 1824.
115. Nicholson J. Der praktische mechaniker und manufacturist oder gemeinnützige erläuterung der mechanischen künste und handwerke in England / J. Nicholson. — 1826.
116. Всеобщий календарь на 1868 г. (високосный). — 1867.
117. Адрес-календарь. Общая роспись всех чиновных особ в государстве. — [1854].
118. Самойлов Л. М. Атлас промышленности Московской губернии / сост. Л. Самойловым. — 1845.
119. Мориц, А. Ф. Материалы для составления климатологии Кавказа. Т. 1. / Г. В. Абих Отдел 3: Климатологические очерки. — 1871.
120. Словарь церковно-славянского и русского языка. Т. 3. — 1867.
121. Логарифмы и антилогарифмы. — [1870].
122. Struve O. Sur les dimensions des anneaux de Saturne / par M. Otto Struve. — 1852.
123. Umow N. Ein Versuch die magnetischen Typen des Erdmagnetismus zu ermitteln / von N. Umow, prof. der Universit. Moskau. — 1901.
124. Freycinet C. L. S. Essais sur la philosophie des sciences / par C. de Freycinet. — 1896.
125. Gregory D. F. A treatise on the application of analysis to solid geometry / comm. by D. F. Gregory. — 1852.
126. Karmarsch, K. Technisches Wörterbuch oder Handbuch der Gewerbkunde in alphabetischer Ordnung. Bd. 1: A. – F. — 1854.
127. Borel F. E. J. E. Leçons sur les fonctions entières / par Émile Borel. — 1900.
128. Borel F. E. J. E. Leçons sur les séries divergentes / par Émile Borel. — 1901.
129. Добронравов А. Г. Руководство к устройению турбины Фурнейрона / соч. инж.-подполк. Добронравова. — 1847.

130. Плетнев П. А. Памяти графа Сергея Семеновича Уварова, президента Академии наук : чит. в торжеств. собр. Имп. Акад. наук 29 дек. 1855 г. орд. акад. П. А. Плетневым. — 1855.
131. Исследования и сведения о вентиляции, могущие служить для соображения при устройстве разного рода помещений сообразно климатическим условиям России. — 1864.
132. Зернов Н. Е. Дифференциальное исчисление, с приложением к геометрии / сост. Н. Зерновым, орд. проф. Имп. Моск. ун-та. — 1842.
133. Федченко Г. П. О самосадочной соли и соляных озерах Каспийского и Азовского бассейнов / соч. Г. П. Федченко, сост. на основании исслед., произведенных в 1863 г. по поручению М-ва фин. — 1870.
134. Catalan, E. C. Manuel des candidats à l'Ecole Polytechnique. T. 1 : Algèbre, trigonométrie, géométrie analytique a deux dimensions. — 1857.
135. Alfred Clebsch : versuch einer Darlegung und Würdigung seiner Wissenschaftlichen Leistungen von einigen seiner Freunde. — 1873.
136. Granvoinet, J. A. Le Génie rural. Pt. 2: Texte. — 1875.
137. Bresse J. A. C. Recherches analytiques sur la flexion et la résistance / par M. Bresse. — 1854.
138. Sjögren, A. J. Joh. Andreas Sjögren's Livisch-deutsches und deutsch-livisches Wörterbuch. Bd. 2 / bearbeitet von Ferdinand Joh. Wiedemann Thl. 2. — 1861.
139. Schrenck's Reisen und forschungen im amur-lande in den jahren 1854-1856 im auftrage der kaiserl. Bd. 1 Lief. 1. — 1859.
140. Schrenck's Reisen und forschungen im amur-lande in den jahren 1854-1856 im auftrage der kaiserl. Bd. 2 Lief. 1. — 1859.
141. Schrenck's Reisen und forschungen im amur-lande in den jahren 1854-1856 im auftrage der kaiserl. Bd. 2 Lief. 2. — 1860.
142. Gauss C. F. Atlas des Erdmagnetismus nach den Elementen der Theorie entworfen / unter Mitwirkung von C. W. B. Goldschmidt hrsg. von Carl Friedrich Gauss und Wilhelm Weber. — 1840.
143. Fresenius C. R. Précis d'analyse chimique qualitative or traité des opérations chimiques, des réactifs et de leur action sur les corps les plus répandus, suivi d'un procédé systématique d'analyse / par C. Rémius Frésenius. — 1850.
144. Ekman S. S. Utveckling af teorien för centrifugal-regulatorer jämte därpå grundad handledning för deras beräkning / af Sven S. Ekman, maskiningeniör. — 1899.
145. Lamé G. Leçons sur les coordonnées curvilignes et leurs diverses applications / par G. Lamé. — 1859.
146. Fritz G. Die photolithographie / von Georg Fritz, k. k. Vicedirector der Hof- und Staatsdruckerei in Wien.... — 1894.
147. Helmholtz H. L. F. Vorlesungen über die elektromagnetische Theorie des Lichts / von H. von Helmholtz. — 1897.
148. Abich O. W. H. Ueber das Steinsalz und seine geologische Stellung im russischen Armenien / von H. Abich. — 1857.
149. Abich O. W. H. Vergleichende Geologische Grundzuge der Kaukasischen, Armenischen und Nordpersischen Gebirge. Prodromus einer Geologie der Kaukasischen Lander / von H. Abich. — 1858.
150. Becker M. Der Strassen- und Eisenbahnbau in seinem ganzen Umfange und mit besonderer Rücksicht auf die neuesten Constructionen : ein Leitfaden zu Vorlesungen und zum Selbstunterrichte für Wasser- und Strassenbau-Ingenieure und andere Techniker / von M. Becker. — 1858.
151. Fuss G. Beschreibung der zur Ermittlung des Höhenunterschiedes zwischen dem schwarzen u. Caspischen Meere 1836 u. 1837 / von G. Fust, A. Sawitsch u. G. Sadler. — 1849.
- 152-158, 163-180. Böhtlingk, O. Sanskrit-Wörterbuch.:1859-1861.
159. Bunge A. Plantas abichianas in itineribus per caucasum regionesque transcaucasicas collectas/enumeravit A. Bunge. — 1858.
160. Gauss C. F. 10 Tafeln zu Gauss und Weber Resultate / C. F. Gauss. — 1839.
161. Compagnon C. Contrôle raisonné du Traité complet théorique et pratique des transactions sur les blés et farines / par Ch. Compagnon. — [1862].
162. Зуев М. Д. Свекло-сахарное производство / М. Д. Зуев, ад.-проф. — 1922.

181. Fischer S. Abhandlung über das Genus Cypris und dessen in der Umgebung von St. Petersburg und von Fall bei Reval vorkommenden Arten / von Sebastian Fischer. — 1851.
182. Kupffer A. T. Ueber den Einfluss der Wärme auf die elastische Kraft der festen Körper und insbesondere der Metalle / von A. T. Kupffer. — 1856.
183. Langsdorf, K. C. Ausführliches System der Maschinen-Kunde mit speciellen Anwendungen bei mannichfaltigen Gegenständen der Industrie. Bd. 1 Abth. 2. — 1826.
184. Leuchtenberg M. Beschreibung einiger neuen Thierreste der Urwelt aus den silurischen Kalkschichten von Zarskoje-Selo / Maximilian, Herzog von Leuchtenberg. — 1843.
185. Redtenbacher F. J. Théorie und Bau der Turbinen / von F. Redtenbacher. — 1860.
186. Klügel, G. S. Mathematisches Wörterbuch. Abt. 1 Th. 4. — 1823.
187. Eder, J. M. Ausführliches Handbuch der Photographie. Th. 1: mit 628 Holzschnitten und 4 Tafeln. — 1884.
188. Comberousse C. J. F. Histoire de l'Ecole centrale des arts et manufactures depuis sa fondation jusqu'a ce jour / par Ch. de Comberousse. — 1879.
189. Dumont A. Les eaux de Lyon et de Paris: description des travaux exécutés à Lyon pour la distribution des eaux du Rhône filtrées et projet pour alimenter Paris en eau de Seine, pour drainer et assainir cette capitale : suivis d'une pratique des distributions d'eau en general / A. Dumont. — 1862.
190. Diesel R. C. K. Diesels rationeller Wärmemotor/ Rudolf Diesel, ingenier und M. Schröter, prof. an der Techn. Hochschule in München. — 1897.
191. Lorenz, H. Lehrbuch der technischen Physik. Bd. 4: Technische Elastizitätslehre. — 1913.
192. Kaiserling C. Praktikum der wissenschaftlichen Photographie / Dr. von Carl Kaiserling. — 1898.
193. Boussinesq J. V. Etude sur divers points de la philosophie des sciences /J. Boussinesq. — 1879.
194. Sack J. Die Verkehrs-Telegraphie der Gegenwart /J. Sack. — 1883.
195. Élie B. Des constantes d'élasticité dans les milieux anisotropies / par M. B. Élie. — 1886.
196. Kopp, H. F. M. Die Alchemie in älterer und neuerer Zeit. Th. 2: Die Alchemie vom letzten Viertel des 18. Jahrhunderts an. — 1886.
197. Schwartze Th. Telephon, Mikrophon und Radiophon / von Theodor Schwartze. — 1892.
198. Daul A. Das Perpetuum mobile / von A. Daul. — 1900.
199. Gastine L. J. La chronophotographie sur plaque fixe et sur pellicule mobile / par Louis Gastine. — [1897?].
200. Urbanitzky A. R. Blitz und Blitz-Schutzvorrichtungen / von Dr. Alfred Ritter von Urbanitzky. — 1886.
201. Canter O. Die Haus - und Hotel - telegraphie / bearb. von O. Canter. — 1889.
202. Ferber F. L' aviation / F. Ferber. — 1910.
203. Allgemeine Encyklopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 6: Juny. — 1828.
204. Allgemeine Encyklopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 1: Januar. — 1827.
205. Allgemeine Encyklopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur- und andern Wissenschaften. Bd. 10: October. — 1830.
206. Klügel, G. S. Mathematisches Wörterbuch. Abt. 1 Th. 1: Die reine Mathematik, Von A bis D. — 1803.
207. Бик, А. Н. Курс низшей геодезии. Ч. 2. — 1896.
208. Бик, А. Н. Курс низшей геодезии. Ч. 3. — 1894.
- 209-210. Бик, А. Н. Курс низшей геодезии. Ч. 2-3/ перераб. и доп. И. А. Ивероновым, проф. Моск. с.-х. ин-та. — 1914.
211. Hattendorff C. Ueber Sterbekassen und die vernünftige Art ihrer Einrichtung / von C. Hattendorff, Dr. — 1867.
212. Штрайх С. Я. Роман Медокс / С. Я. Штрайх. — 1929.
213. Минералогическое общество (Санкт-Петербург). Постановление Санкт-Петербургского Минералогического общества. — 1817.

214. Положение о наградах, учрежденных 17-го апреля 1831 года каммергером П. Н. Демидовым. — 1851.
215. Свод учреждений и уставов таможенных / Таможенное упр. — 1846.
216. Никольский Л. Л. О фильтрации С.-Петербургского артезианского колодца и устранении ее / [соч.] Горн. инж. Л. Никольского : с тремя табл. черт. — 1872.
217. Haldane J. W. C. Life as an engineer / by J. W. C. Haldane. — 1905.
218. Hartmann C. Vollständiges Handbuch der Eisengiesserei / nach d. besten dt., engl. u. franz. Hilfsmitteln u. nach eigenen Erfahrungen von Carl Hartmann. — 1853.
219. Terman F. E. Fundamentals of radio / by Frederick Emmons Terman. — 1938.
220. Rein H. Radiotelegraphisches Praktikum / von Dr.-ing. H. Rein. — 1912.
221. Болотов, А. П. Курс высшей и низшей геодезии. Ч. 2. — 1849.
222. Technologische Encyclopadie, oder, Alphabetisches Handbuch der Technologie, der technischen Chemie und des Maschinenwesens. Bd. 10: Mühlen - Papierfabrikation. — 1840.
223. Herzog M. Praktisches Handbuch der Seiten- und Kerzenfabrikation / M. Herzog. — 1862.
224. Herschel J. F. W. Sammlung von aufgaben aus der endlichen differenzen- und summenrechnung / von John F W Herschel. — 1859.
225. Arnold, E. Die Gleichstrommaschine. Bd. 2: Konstruktion, Berechnung und Arbeitsweise. — 1907.
226. Klügel, G. S. Mathematisches Wörterbuch. Abt. 1 Th. 2: Die reine Mathematik, Von E bis J. — 1805.
227. Allgemeine Encyclopädie der gesammten Land-und hauswirthschaft der Deutschen, mit gehöriger Berücksichtigung der dahin einschlagenden Natur-und andern Wissenschaften. Bd. 11: November. — 1830.
228. Fechner G. T. Elementar-Lehrbuch des Elektromagnetismus nebst Beschreibung der hauptsächlichsten elektromagnetischen Apparate / von Gustav Theodor Fechner. — 1830.
229. Kress G. L. Anleitung zur perspektiv zeichnung für Zeichner, Maler, Lehrer an Schulen, Zeichnungs Lehranstalten und für Freunde der Zeichenkunft überhaupt / von Georg Ludwig Kress. — 1828.
230. Meyer C. A. Handbuch der Gesetze und Verordnungen über das Bauwesen in polizeilicher und rechtlicher Hinsicht / C. A. Meyer. — 1829.
231. Гадолин А. В. О законе изменяемости ветра / А. Гадолин. — 1890.

Приплетено:

1. Гласек, С. В. Температурные шкалы Главной физической обсерватории и отношение их к международной температурной шкале : чит. в заседании Физ.-мат. отд. 18 нояб. 1892 г. / С. Гласек. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1892. - [2], 32 с. - Примеч.: прил. к LXXI-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 7.
2. Гласек, С. В. Температура почвы в С.- Петербурге : (с одной таблицей кривых) : чит. в заседании Физ.-мат. отд. 15 янв. 1892 г. / Степан Гласек. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1892. - 160 с. : 1 вкл. л. - Примеч.: прил. к LXIX-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 1.
3. Гейнц, Е. А. К вопросу о влиянии осушения Пинских болот на осадки соседних местностей : чит. в заседании Физ.-мат. отд. 1 окт. 1892 г. / Е. Гейнц. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1892. - 27 с. - Примеч.: прил. к LXX-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 9.
4. Годман, К. Об осадках в Павловске и в особенности о проливных дождях : (с таблицей кривых) : чит. в заседании Физ.-мат. отд-ния 26 августа 1892 г. / статья К. Годман. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1892. - 35 с. : 1 вкл. л. - Примеч.: прил. к LXX-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 7.
5. Годман, К. Суточный ход температуры и влажности воздуха в ясные и пасмурные дни в Павловске : (с двумя табл.) : чит. в заседании Физ.-мат. отд-ния 6-го нояб. 1891 г. / К. Годман. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1892. - 143 с. : 2 вкл. л. - Примеч.: прил. к LXVIII-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 5.
6. Имшенецкий, В. Г. Интегрирование линейных однородных уравнений посредством частных решений других уравнений того же вида и порядка равного или меньшего : чит. в заседании Физ.-мат. отд-ния 4 дек. 1890 г. / В. Г. Имшенецкий. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1891. - 47 с. - Примеч.: прил. к LXIV-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 8., высшая математика
7. Иванов, И. И. К теории целых комплексных чисел : чит. в заседании Физ.-мат. отд. 20 янв. 1893 г. / И. Иванов. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1893. - 14 с. - Примеч.: прил. к LXXII-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 9., высшая математика
8. Керсновский, Б. А. Пути циклонов в России за 1884-1886 годы : (с 12 картами) : чит. в заседании Физ.-мат. отд-ния 5 дек. 1889 г. / Б. Керсновский. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1890. - 38 с. : 12 карт. - Примеч.: прил. к LXII-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 2.
9. Керсновский, Б. А. О предсказании наименьшей температуры ночи по дневным наблюдениям для Астрахани, Елизаветграда и Варшавы : чит. в заседании Физ.-мат. отд-ния 11 сент. 1890 г. / Б. А. Керсновский ; [соч.] Б.

Керсновского. - Санкт-Петербург : Тип. Имп. Акад. наук , 1890. - 26 с. : 1 вкл. л. - Примеч.: прил. к LXIV-му тому "Записок Имп. Акад. наук", № 3.

232. Веребрюсов А. С. Задача Кеплера/[соч.] Студента А. Веребрюсова. — 1869.

233. Ведомость координат тригонометрических точек города Риги. — 1911.

234. Middendorff, A. T. Reise in den äussersten Norden und Osten Sibiriens. Bd. 3 Th. 1. — 1848.

235. Schrenck L. Strömungsverhältnisse im Ochotskischen und Japanischen Meere und in den zunächst angrenzenden Gewässern / L. Schrenck. — 1873.

236. Wild H. Jahresbericht des physikalischen Central-Observatoriums für 1871 und 1872 / von H. Wild. — 1873.

237. Wild H. Jahresbericht des physikalischen Central-Observatoriums für 1870 / von H. Wild. — 1870.

238. Wild H. Instruction für meteorologische Stationen kennt keinen Regenbogen, wohl aber, Seite 23, Höfe um Sonne und Mond, Morgen- und Abendröthe, Meteore, Feuerkugeln, Erdbeben u. s. w. / H. Wild. — 1869.

239. Röder, G. L. Practische darstellung der Brückenbaukunde nach ihrem ganzen Umfange. Th. 2: Den Bau der hölzernen, eisernen und beweglichen, so wie der Nothbrücken enthaltend. — 1821.

240. Duleau A. J. C. B. Theoretisch-praktische versuche uber deu widerstand oder die Haltbarkeit des geschmiedeten Eisens / von A. Duleau, vormal. Eleven der polytechn. Schule, Ingenieur der Brücken und Straßen. — 1825.

241. Hollandsche Maatschappij der wetenschappen Natuurkundige verhandelingen van de hollandsche maatschappij der Wetenschappen te Haarlem. [T.]: Tweede verzameling / O. Heer, T. C. Winkler. — 1862.

Более полная информация о книгах размещена в электронном каталоге редких и ценных изданий НТБ НТУ «ХПИ».

З більш повним описом можна ознайомитися в ЕК на сайті бібліотеки НТУ "ХПІ"

(http://library.kpi.kharkov.ua/scripts/irbis64r_01/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=REDK&P21DBN=REDK&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=&S21CNR=).

