

Нові надходження до ЕК (БД «Рідкісних та цінних видань») у травні – червні 2015 р.



1. Харьковский политехнический институт им. В. И. Ленина. Ученый совет института / ХПИ. — 1961
 2. Пушкин А. С. Повести. — 1834.
 - 3-4. Кернер М. А. Жизнь растений. Т. 1-2. — 1901–1903.
 5. Ден-Гартог И. П. Теория колебаний. — 1942.
 6. Бабаков И. М. Теория колебаний. — 1958
 7. Борисоглебский С. В. Определение коэффициента линейного расширения твердого тела (методом зеркала и шкалы). — 1957
 8. Грабарь И. Э. История русского искусства. Т. 3: История архитектуры. Петербургская архитектура в 18-м и 19-м веке Вып. 14: Елизаветинская эпоха. — Б. г.
 9. Грабарь И. Э. История русского искусства. Т. 3: История архитектуры. Петербургская архитектура в 18-м и 19-м веке Вып. 15: Екатерининский классицизм. — Б. г.
 10. Сочинения Державина. Т. 8: Биография поэта. — 1880.
 11. Сочинения Державина. Т. 5: Переписка. — 1869.
 12. Лысин Б. С. Каолин Глуховецкий. — 1928.
 13. Сочинения М. В. Ломоносова. Т. 4. — 1898.
 14. Сочинения М. В. Ломоносова. Т. 8. — 1948.
 15. Зуев М. Д. Свеклосахарное производство. Т. 5: Выпаривание сока Ч. 1 Гл. 1. — 1911.
 16. Зуев М. Д. Энциклопедия свеклосахарного производства. Т. 7. — 1928.
 17. Зуев М. Д. Энциклопедия свеклосахарного производства. Т. 6: [Топливо и топливосжигание]. — 1927.
 18. Генератор. № 1-2:Июль-август /Н. Ф. Перевозский [и др.]. — 1930.
 19. Зуев М. Д. Энциклопедия свеклосахарного производства. Т. 2. — 1924.
 20. Зуев М. Д. Энциклопедия свеклосахарного производства. Т. 4. — 1926.
 21. Зуев М. Д. Популярный курс цукро-бурякового виробництва. — 1922.
 22. Универсально-заточный станок завода им. Ильича / [отв. ред. М. С. Егоров]. — 1944.
 23. Караваяев А. Е. Очерк по истории развития лопастных насосов. — 1958.
 24. Воларович М. П. Вязкость смазочных масел при низких температурах. Ч. 1. — 1944.
 25. Федотов В. Ф. Восстановление напильников. — 1944.
-
1. Начала гидростатики /пер., авт. примеч. А. Н. Долгов. — МСМXXXIII [1933].
 2. Маковський В. М. Повітродувні машини. — 1933.
 3. Начала гидростатики/пер., авт. примеч. А. Н. Долгов. — МСМXXXII [1932].
 4. Лялин Л. М. Жиры и масла. — 1925.
 5. Чернышевский Н. Г. Полное собрание сочинений. Т. 10 Ч. 1. — 1906.
 6. Пыпин А. Н. История русской литературы. Т. 1: Древняя письменность. — 1898.
 7. Сиповский В. В. Литературная деятельность Ломоносова. — 1911.
 8. Чернышевский Н. Г. Полное собрание сочинений. Т. 2: Современник 1856. — 1906.
 9. Чернышевский Н. Г. Полное собрание сочинений. Т. 10 Ч. 2. — 1906.
 10. Чернышевский Н. Г. Полное собрание сочинений. Т. 3: Современник 1857. — 1906.
 11. Чернышевский Н. Г. Полное собрание сочинений. Т. 5: Современник 1859. — 1906.
 12. Есьман И. Г. Гидравлика. — 1926.
 13. Есьман И. Г. Гидравлика. Ч. 1. — 1912.
 14. Дингельштет В. А. Сельскохозяйственная гидравлика/сост. на основании соч. Леви Сальвадора и др. источников В. А. Дингельштет (авт. кн. "Водовладение и ирригация"). — 1904.
 15. Жуковский Н. Е. Лекции по гидродинамике. — 1886.

16. The Works of Shakespeare. Vol. 4. — 1938.
17. Ольминский М. С. Щедринский словарь / М. С. Ольминский ; под ред. М. М. Эссен и П. Н. Лепешинского. — 1937.
18. Сочинения Д. И. Писарева. Ч. 4. — [1867].
19. Сочинения Д. И. Писарева. Ч. 2. — 1866.
20. Есьман И. Г. Гидравлика. — 1930.
21. Горчин Н. К. Гидравлика в задачах / Н. К. Горчин и М. Д. Чертоусов. — 1933.
22. Гурвич Д. Л. Гидравлика / Д. Л. Гурвич и Н. З. Френкель. — 1940.
23. Гаубер В. Гидравлика. — Б. г.
24. Виттенбауэр Ф. Сборник задач по гидромеханике. — 1912.
25. Гатчек Э. Вязкость жидкостей. — 1935.
26. Гидрохимические материалы. Т. 5 / изд. Научн.-исслед. гидрохим. ин-том, орг. Гос. гидрологич. ин-том при Донском ин-те сельского хозяйства и мелиорации. — 1929.
27. Бобылев Д. К. Об успехах теории движения жидкостей за последние 30 лет. — 1887.
28. Блох Л. С. Вязкость нефтяных продуктов / Л. С. Блох, А. Ф. Добрянский. — 1927.
29. Беккер Б. В. Гидрометрические наблюдения и расчеты отверстий мостов на Волжской пойме. — 1917.
30. Бахметев Б. А. Гидравлика открытых русел. — 1934.
31. Бахметев Б. А. Гидравлика — 1934.
32. Бахметев Б. А. Введение в изучение неустановившегося движения жидкости. Вып. 1. — 1915.
33. Бахметев Б. А. О неравномерном движении жидкости в открытом русле. — 1928.
34. Астров А. И. Гидравлика. — 1908.
35. Аппель П. Э. Фигуры равновесия вращающейся однородной жидкости. — 1936.
36. Кох А. Основы практической гидродинамики / А. Кох и М. Карстаньен. — 1933.
37. Кулька Х. Металлические затворы плотин. — 1934.
38. Кочин Н. Е. Введение в теоретическую гидромеханику / Н. Е. Кочин и Н. В. Розе. — 1932.
- 39-40. Мерчинг Г. К. О движении жидкостей воды, керосина и нефти. — 1899, 1901.
41. Максименко Ф. Е. Курс гидравлики. Ч. 1: Общая гидравлика. — 1921.
42. Берлин С. Г. Абразивный инструмент / С. Г. Берлин и Н. Ф. Баранец. — 1945.
43. Проскура Г. Ф. Гидродинамика турбомашин. — 1954.
44. Оглоблин А. П. Основы гидромеханики. — 1945.
45. Бекетов А. Н. Архитектура. — 2012.
- 46-47. Павловский Н. Н. Учебный гидравлический справочник. — 1929, 1931.
48. Павловский Н. Н. Гидравлический справочник. — 1937.
- 49-50. Павловский Н. Н. Курс гидравлики. Ч. 1. — 1929, 1930.
51. Рахманов А. Н. О построении кривых свободной поверхности, для естественных водотоков при установившемся движении. — 1930.
52. Пінегін В. М. Гідравліка. — 1928.
53. Чорба И. Ф. Об определении коэффициента расхода при истечении воды из отверстий в тонкой стенке при постоянном напоре. — 1911.
54. Суслов Г. К. Теория потенциала и гидродинамика. Т. 1: Теория потенциала. — 1904.
55. Старков А. П. К вопросу о поверхности наименьшего сопротивления при движении в несжимаемой жидкости. — 1884.
56. Шупта С. С. Гидравлика и расчеты водопроводов простых и сложных. — 1929.
57. Шовгенів І. О. Гидравлика. Ч. 1: Гидростатика. — 1923.
58. Шенберг С. П. Гидромеханика вязкой жидкости и гидравлические фрикционные машины. — 1915.
59. Эйгель Е. М. Теория движения речных потоков F. Kreuter'a и ее применение в технике. — 1926.

60. Щелкачев В. Н. Движение вязкой жидкости по трубе, внутри которой находятся трубки меньшего диаметра. — 1931.
- 61-62. Щапов Н. М. Примеры расчетов по гидравлике. — 1924, 1927.
63. Совещание по вязкости жидкостей и коллоидных растворов. Т. 1: Доклады. — 1941.
64. Бирон Е. В. Учение о газах и жидкостях. — 1923.
65. Романович М. Е. Гражданская архитектура. Т. 1. — 1901.
66. Пафнутьев Н. К. Машиностроительное черчение и скицирование. — 1914.
67. Барт Ф. Современные силовые установки. [Вып.] 2: Двигатели внутреннего сгорания. Водяные и ветряные двигатели. — 1923.
68. Бауман Э. П. Современные ветряные двигатели и усовершенствование существующих ветряков. — 1906.
69. Белянчиков П. М. Двигатель внутреннего сгорания. — 1919.
- 70-74. Романович М. Е. Гражданская архитектура. Т. 1-4. — 1903.
75. Пясецкий В. Н. Конспект сжатого курса Основы теории и истории пластических искусств, составл. по лекциям чит. в Школе русской драмы. — 1921.
76. Павлуцкий Г. Г. История искусств. — 1910.
77. Лапиров-Скобло М. Я. Основания и системы распределения световой энергии для внутреннего освещения и их влияние на результаты производственных процессов. — 1928.
78. Коковцев К. К. Курс строительного искусства. — [1876].
79. Каррьер М. Искусство в связи с общим развитием культуры и идеалы человечества. Т. 4: Возрождение и реформация в образовании, искусстве и литературе. — 1874.
80. Єрусалимський О. М. Школа креслення. [Вип.] 1. — 1929.
81. Ломоносов и Елизаветинское время. Отд. XII: Военно-исторический / авт. предисл. Д. П. Струков. — 1912.
82. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел XIII: Военно-учебный / авт. предисл. А. К. Баиов. — 1912.
83. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел XVI: Церковный отдел. — 1912.
84. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел X: Бытовой отдел. — 1912.
85. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел XI: Театр. Музыка. Зрелища / авт. предисл. В. Н. Всеволодский-Гернгросс. — 1912.
86. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел VI: Монеты и медали царствования императрицы Елисаветы I / авт. предисл. М. Г. Деммени. — 1912.
87. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел III: Портреты деятелей / авт. предисл. Н. Н. Врангель. — 1912.
88. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел 1-2: Зал Императрицы Елизаветы Петровны. Отдел II. Искусство / авт. предисл. Н. Н. Врангель. — 1912.
89. Ломоносов и Елизаветинское время. Отдел IV: Русская гравюра. — 1912.
90. Бернгард В. Р. Курс гражданской архитектуры, читанный в Институте Инженеров Путей Сообщения Императора Александра I — 1903.
91. Ананов Д. Г. Курс начертательной геометрии для промышленных вузов. — 1935.
92. Эвальд В. В. Строительные материалы. — 1931.
93. Українська графіка XI – початку XX ст. /Авт.-упоряд. А. В'юник. — 1994.

З більш повним описом можна ознайомитися в [ЕК на сайті бібліотеки](#) НТУ “ХПІ”

