

Нові надходження до ЕК (БД «Рідкісних та цінних видань») у червні – липні – серпні – вересні 2016 р.



1. Белелюбский Н. А. Предмет строительной механики / Н. А. Белелюбский. — [19--].
 2. Гете И. Фауст. Вып. 12 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 3. Гете И. Фауст. Вып. 11 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 4. Гете И. Фауст. Вып. 10 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 5. Гете И. Фауст. Вып. 9 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 6. Гете И. Фауст. Вып. 8 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 7. Гете И. Фауст. Вып. 7 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 8. Гете И. Фауст. Вып. 6 / пер. с нем. А. Фет. Ч. 2. — 1899.
 9. Гете И. Фауст. Вып. 5 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 10. Гете И. Фауст. Вып. 4 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 11. Гете И. Фауст. Вып. 3 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 12. Гете И. Фауст. Вып. 2 / пер. с нем. А. Фет. — 1899.
 13. Гете И. Фауст. Вып. 1 Ч. 1. — 1899.
1. Киевский политехнический институт императора Александра II (Украина). Альбом исполнительных чертежей / Киевск. политехн. ин-т. — 1901.
1. Кондратьев В. Н. Спектроскопическое изучение химических газовых реакций / В. Н. Кондратьев. — 1944.
 2. Оптика в военном деле. Т. 1 / авт. предисл. С. И. Вавилов. — 1945.
 3. Классен И. В. Двенадцать лекций о природе света / проф. И. Классен. — 1922.
 4. Плотников И. С. О присоединении брома к непредельным углеводородам на свету. Из области фотохимических равновесий. Ч. 2 / (Представлено акад. П. И. Вальденом в заседании Отд-ния Физ.-мат. наук 2 марта 1916 г.).
 5. Думанский А. В. Воднорастворимые коллоиды в продуктах пищевой промышленности и значение их в технологических процессах/А. В. Думанский. — 1943.
 6. Соловьев Е. А. Н. М. Карамзин, его жизнь и научно-литературная деятельность / Е. А. Соловьев. — 1894.
 7. Дерябин А. А. Питание, смазка и охлаждение авиамотора / А. А. Дерябин. — 1944.
 8. Каталог деталей трехтонного и двухтонного автомобилей Остин / Гл. автобронетанк. упр. Красной Армии. — 1943.
 9. Колосов В. А. Способы экономии бензина на автотранспорте / В. Колосов и Н. Зингер. — 1943.
 10. Аксаков С. Т. Дневники и письма / С. Т. Аксаков. — 1918.
 11. Кассуто Л. Общая коллоидная химия / Леонардо Кассуто, проф. Ун-та в Ливорно. — 1915.
 12. Ром Н. К. Кустарные ремесла / Н. К. Ром. — 1897.
 13. Фридман С. А. Светящиеся составы постоянного и временного действия / С. А. Фридман, Лауреат Сталинской премии и А. А. Черепнев. — 1945.
 14. Симинский К. К. Строительная механика / К. К. Симинский, проф. Киевск. и Одес. Политехн. Ин-тов и Киевск. Народн. Политехникума. — 1919.
 15. Анализ городских сточных вод/сост. коллективом работников Лабораторий треста Мосочиствод [Е. Ф. Константинова, Н. Д. Мусатова, К. А. Овсянникова, Н. М. Попова, Т. С. Ремезова, В. Г. Савич, В. А. Бараш, Ф. Я. Варфоломеева, Е. С. Попова, Л. Б. Доливо-Добровольский, А. Т. Демина, Л. А. Соколова, К. Н. Корольков]. — 1945.