

Списокъ трудовъ

Академика В. Г. Имшенецкаго¹⁾.

1. „О разложеніи въ безконечные ряды множителей функцій: $\sin x$, $\cos x$, $\operatorname{sh} x$, $\operatorname{csh} x$, и проч.“. Кандидатская диссертациа, удостоенная награжденія золотою медалью.—Напечатана не была.
2. „О функціяхъ равносторонней гиперболы и круга“. Казань, 1863, in 8⁰, 19 стр.—Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанского университета“ за 1862 г., вып. 2-й.
3. „Способъ трилинейныхъ координатъ въ примѣненіи къ точкѣ и прямой линіи“. Казань, 1863, in 8⁰, 25 стр.—Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанского университета“ за 1862 г., вып. 2-й.
4. „Объ интегрированіи уравненій съ частными производными первого порядка“. Рассужденіе, написанное для полученія степени магистра чистой математики. Казань, 1865, in 8⁰, IV+172 стр.—Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанского университета“ за 1864 г., вып. 2-й, стр. 1—172.
5. „Конечное интегрированіе одного вида уравненій съ частными производными посредствомъ введенія канонической системы переменныхъ“. Казань, 1866, in 8⁰, 10 стр.—Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанского университета“ за 1866 г., томъ II, стр. 5—14.
6. „Изслѣдованіе способовъ интегрированія уравненій съ частными производными второго порядка функціи двухъ независимыхъ переменныхъ“. Казань, 1868, in 8⁰, 160 стр.—Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанского университета“ за 1868 г., томъ IV, вып. 3-й и 4-й, стр. 111—264.

1) Въ слѣдующемъ томѣ „Сообщеній Х. М. О.“ будетъ помѣщено болѣе подробный обзоръ дѣятельности В. Г. Имшенецкаго. Публикуя предварительно настоящій списокъ, мы покорнѣйше просимъ лицъ, знакомыхъ съ трудами покойнаго ученаго, сообщить намъ свои замѣчанія и исправленія, если они найдутъ этотъ списокъ неполнымъ или не точнымъ.

K. Андреевъ.

7. „Sur l'intégration des équations aux dérivées partielles du premier ordre“. Traduit du russe par J. Hoüel. Paris, 1869, in 8^o, 197 стр.— Напечатано въ „Archiv der Mathematik und Physik“ v. J. A. Grunert, t. L, 1869, p. 278—474.

8. „О функціяхъ Я. Бернульи и выражениі разности между однопредѣльными суммою и интеграломъ“. Казань, 1872, in 8^o, 22 стр.— Напечатано въ „Ученыхъ запискахъ Казанскаго универ.“ за 1870 г., вып. 3-й и 4-й, стр. 245—265.

9. „Etude sur les méthodes d'intégration des équations aux dérivées partielles du second ordre d'une fonction de deux variables indépendantes“. Traduit du russe par J. Hoüel.—Greifswald, 1872, in 8^o, 152 p.— Напечатано въ „Archiv der Mathematik und Physik“ v. J. A. Grunert, t. LIV, 1872, p. 209—360¹⁾.

10. „Дифференциальное вычисление съ собраниемъ примѣровъ для упражненій И. Тотгёнтера.— Переведено съ англійскаго и дополнено приложеніями къ геометріи пространства трехъ измѣреній“. С.-Петербургъ, 1873, in 8^o, XIV + 468 + 112 стр.

11. „Note sur le rapport anharmonique du plan de courbure C en un point quelconque P d'une ligne L d'intersection des deux surfaces quelconques S_1 et S_2 , des plans tangents A et B à ces surfaces en ce même point P , et du plan D mené par l'intersection des plans A , B , C “. Bruxelles (Liége) 1873, in 8^o, 5 p.— Напечатано въ „Mémoires de la Séocité Royale des sciences de Liége“. 2-e série, t. V, 1873.

12. „Общій способъ интегрированія двухъ совмѣстныхъ уравненій съ частными производными первого порядка двухъ функцій отъ двухъ независимыхъ переменныхъ“. Москва, 1874, in 8^o, 9 стр.— Напечатано въ „Математическомъ Сборн.“, т. VII, вып. 2-й, 1874, стр. 206—214.

13. „Интегрированіе одной системы уравненій“. Москва, 1876, in 8^o, 23 стр.— Напечатано въ „Математическомъ Сборнике“. т. VIII, вып. 2-й, стр. 254—276.

14. „Application des expressions complexes imaginaires à la formation de certains systèmes complètement intégrables d'équations canoniques et d'équations aux dérivées partielles“. Paris, 1876, in 8^o, 22 p.— Напечатано въ „Bulletin des sciences math. et astr. rédigé par Darboux et Hoüel“, t. XI, 1876, p. 162—183.

15. „Note sur les équations aux dérivées partielles“. Liége, 1878, in 8^o.— Напечатано въ „Mémoires de la Société Royale des sciences de Liége“. 2-e série, t. VII, 1878.

¹⁾ Переводъ этого сочиненія на нѣмецкій языкъ изданъ г. Maser'омъ, 20 лѣтъ спустя, въ видѣ приложенія къ книгѣ: „Theorie der partiellen Differentialgleichungen erster Ordnung v. Dr. Paul Mansion“. Berlin, 1892.

16. „Определение силы, движущей по коническому сечению материальную точку въ функции ея координатъ“. Харьковъ, 1879, in 8⁰, 11 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьковского Математического Общества“ за 1879 г., вып. 1-й, стр. 5—15, (1-я серія).
17. „Задача: раздѣлить площадь данной трапеции на n равновеликихъ частей прямymi, параллельными двумъ ея параллельнымъ сторонамъ“. Харьковъ, 1879, in 8⁰, 7 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Математ. Общ.“ за 1879 г., вып. 1-й, стр. 25—31, (1-я серія).
18. „Каноническая дифференциальная уравненія гибкой нерастяжимой нити и брахистохроны въ случаѣ потенциальныхъ силъ“. Харьковъ, 1880, in 8⁰, 38 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Математ. Общества“ за 1880 г., вып. 1-й, стр. 18—33 и 53—74, (1-я серія).
19. „Линейные дифференциальные уравненія 2-го порядка, интегрируемые посредствомъ множителя (по поводу сообщенія г. Грендоржа)“. Харьковъ, 1880, in 8⁰, 5 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Матем. Общества“ за 1880 г., вып. 1-й, стр. 48—52, (1-я серія).
20. „Détermination en fonction des coordonnées de la force qui fait mouvoir un point matériel sur une section conique“. Bordeaux, 1880, in 8⁰, 10 p.— Напечатано въ „Mémoires de la Société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux“, t. IV, (2-e série), 1 cahier, p. 31—40.
21. „Начала Евклида съ пояснительнымъ введеніемъ и толкованіями орд. проф. М. Е. Ващенко-Захарченко“, (извлечениe изъ рецензіи J. Hoüel'я). Харьковъ, 1881, in 8⁰, 7 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Матем. Общ.“ за 1880 г., вып. 2-й, стр. 129—135, (1-я серія).
22. „Sur le multiplicateur des équations différentielles linéaires du 2-e ordre“ (à propos d'une note de M. J. Graindorge). Bruxelles, 1881, in 8⁰, 5 p.— Напечатано въ „Mémoires de la Société Royale des sciences de Liège“, 2-e série, t. IX.
23. „Замѣтка о функцияхъ комплекснаго переменнаго“. Харьковъ, 1881, in 8⁰, 15 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Математ. Общества“ за 1880 г., вып. 2-й, стр. 173—187, (1-я серія).
24. „Замѣна переменныхъ, какъ способъ для разысканія интегрирующаго множителя дифференциального уравненія и какъ средство для пониженія порядка системы дифференциальныхъ уравненій“. Харьковъ, 1882, in 8⁰, 17 стр.— Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьковск. Матем. Общества“ за 1881 г., вып. 1-й, стр. 3—19, (1-я серія)¹⁾.
25. „Распространеніе на линейные уравненія вообще способа Эйлера для изслѣдованія всѣхъ случаевъ интегрируемости одного частнаго ви-

¹⁾ Эта статья представляетъ извлечениe изъ переписки В. Г. Имшенецкаго съ проф. университета Св. Владимира В. П. Ермаковымъ и хотя публикована отъ имени послѣдняго, но тѣмъ не менѣе изъ содержанія ея видно, что это есть изслѣдованіе, произведенное одновременно обоими учеными. Безъ указанія на это изслѣдованіе списокъ трудовъ покойнаго В. Г. Имшенецкаго былъ бы не полонъ.

да линейныхъ уравненій второго порядка". С.-Петербургъ, 1882, in 8⁰, 21 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Императорской Академіи Наукъ“, т. XLII, стр. 1—21.

26. „О неравенствахъ, ограничивающихъ величину определенного интеграла отъ произведения функций“. Харьковъ, 1883, in 8⁰, 11 стр.—Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Матем. Общ.“ за 1882 г., вып. 2-й, стр. 99—109, (1-я серія).

27. „Къ воспоминанию объ А. Ф. Поповѣ“. Казань, 1883, in 8⁰, 5 стр.—Напечатано въ „Протоколахъ Физико-Математической секціи Общества естествоиспытателей“ при Казанскомъ университѣтѣ.

28. „Sur la généralisation des fonctions de Jacques Bernoulli“. St.-Petersbourg, 1883, in 4⁰, 57 p.—Напечатано въ „Memoires de l'Académie Imp. des sciences de St.-Pet.“ VII série, t. XXXI, № 11.

29. „О связи основныхъ свойствъ эллиптическихъ интеграловъ и функций со свойствами эллипса и некоторыхъ его преобразованій“. С.-Петербургъ, 1884, in 8⁰, 43 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Имп. Академіи Наукъ“. т. XLVIII, прилож. № 5.

30. „О некоторыхъ приложенияхъ общихъ функций Бернулли“. С.-Петербургъ, 1886, in 8⁰, 62 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Имп. Академіи Наукъ“. т. LII, прилож. № 2.

31. „Sur la transformation d'une équation différentielle de l'ordre pair à la forme d'une équation isopérimétrique“. St.-Petersbourg, 1886, in 8⁰, 14 p.—Напечатано въ „Bulletin de l'Académie Imp. des sciences de St.-Pet.“ t. XXXI, p. 283—292.

32. „Общий способъ нахожденія рациональныхъ дробныхъ частныхъ интеграловъ линейныхъ уравненій съ рациональными коэффициентами“. С.-Петербургъ, 1887, in 8⁰, 55 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Имп. Академіи Наукъ“. т. LV, прилож. № 9.

33. „Дополненіе теоріи и одно приложеніе общаго способа нахождения рациональныхъ дробныхъ решений линейныхъ дифференціальныхъ уравненій съ рациональными коэффициентами“. С.-Петербургъ, 1888, in 8⁰, 28 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Имп. Акад. Наукъ“. т. LVIII, стр. 1—28.

34. „Элементарный выводъ закона большихъ чиселъ теоріи вероятностей“. Харьковъ, 1888, in 8⁰, 6 стр.—Напечатано въ „Сообщенияхъ Харьк. Матем. Общества“. 2-я серія, т. I, вып. 1-й, стр. 1—6.

35. „Mémoire sur l'intégration des équations différentielles symétriques“. St.-Petersbourg, 1889, in 4⁰, 38 p.—Напечатано въ „Mémoires de l'Académie Imp. des sciences de St.-Pet.“, VII série, t. XXXVII, № 1.

36. „Замѣтка о геометрическомъ значеніи формулы Эйлера для приближенного вычислениія квадратуръ“. С.-Петербургъ, 1890, in 8⁰, 8 стр.—Напечатано въ „Запискахъ Императорской Академіи Наукъ“. т. LXII, стр. 45—52.

37. „Новое аналитическое доказательство параллелограмма силь“. Харьковъ, 1890, in 8⁰, 6 стр.— Напечатано въ „Сообщеніяхъ Харьк. Матем. Общества“. 2-я серія, т. II, вып. 3-й, стр. 108—113.
38. „О нѣкоторыхъ случаяхъ интегрированія дифференціальныхъ уравненій помошью подстановки, подобной той, которая употребляется при интегрированіи уравненій въ частныхъ производныхъ“. (Сообщеніе на VIII съездѣ русскихъ естествоиспытателей и врачей въ С.-Петербургѣ 5-го января 1890 года).— Напечатано въ „Трудахъ съезда“, отд. I, стр 47—53.
39. „Замѣтка о дифференціальныхъ линейныхъ уравненіяхъ, интегрируемыхъ посредствомъ общихъ гиперболическихъ синусовъ“. Москва, 1891, in 8⁰, 9 стр.— Напечатано въ „Математическомъ Сборнику“, т. XVI, вып. 1-й, стр. 177—185.
40. „Интегрированіе линейныхъ однородныхъ уравненій посредствомъ частныхъ решеній другихъ уравненій того же вида и порядка равнаго или меньшаго“. С.-Петербургъ, 1891, in 8⁰, 47 стр.— Напечатано въ „Запискахъ Имп. Академіи Наукъ“, т. LXIV, прилож. № 8.
41. „Рѣшеніе уравненій четвертой степени на основаніи симметричнаго омографического соотношенія, существующаго между его корнями“. Харьковъ, 1893, in 8⁰, 6 стр.— Напечатано (послѣ смерти автора) въ „Сообщеніяхъ Харьк. Мат. Общ.“, 2-я серія, т. III, стр. 257—262.