

НЕКРОЛОГ
Т. И. КОТОВ
[1895 — 1923]

8 ноября 1923 г. скончался после непродолжительной болезни профессор математики Института Народного Образования и член Научного Комитета, Тихон Иванович Котов. Покойному было всего 28 лет,— он родился в Харькове в 1895 г., в 1913 г. кончил здесь же гимназию (3-ью) с золотой медалью, еще на школьной скамье обратив внимание своих преподавателей своими способностями и любовью к математике. В том же году он поступил на математическое отделение физико-математического факультета и в 1917 г. кончил с дипломом 1-ой степени и золотой медалью за работу на факультетскую тему „О геодезических линиях“¹⁾. Оставленный при университете, он в течение ближайших двух лет сдал магистерские экзамены и был принят в число приват-доцентов, а с преобразованием Университета в Академию Теоретических Знаний получил звание профессора. С учреждением исследовательских кафедр он был утвержден действительным членом кафедры геометрии. В Университете, Академии и затем в И. Н. О. покойный читал теорию чисел, высшую алгебру, аналитическую геометрию в пространстве (один год), дифференциальное исчисление (после ухода профессора А. П. Пшеборского), вел практические занятия по аналитической геометрии с геометрическими приложениями дифференциального исчисления и интегрированию дифференциальных уравнений, а в последний год также читал теорию поверхностей. Кроме того, он читал в Х. Т. И. сначала проективную геометрию, затем аналитическую (после А. П. Пшеборского),— до последнего учебного года. Он читал также высшую математику в Сельско-Хозяйственном Институте и в Химико-Фармацевтическом, пользуясь репутацией одного из лучших харьковских преподавателей.

Деятельный член Харьковского Математического Общества, он сделал на заседаниях его ряд докладов, посвященных главным образом различным вопросам теории геодезических линий, составлявшей излюбленную область его работы. Но еще на студенческой скамье началась его научная работа,— свои первые доклады и рефераты он читал в заседаниях Математического Кружка²⁾.

¹⁾ Отзыв о работе напечатан в записках Харьк. Универс. за 1917 г.

²⁾ О геодезических линиях (доклад помещен в литографир. Записках Кружка т. I. вып. 3 1917 г.)

Результатом его исследований явился ряд статей частью напечатанных, частью печатающихся:

- 1) Геодезические линии („Наука на Украине“ № 3).
- 2) Об асимптотических геодезических линиях (там же № 4).
- 3) О геодезических параллельных линиях и геодезических кругах (печатается в Моск. Математ. Сборнике, т. 31, в. 3—4).
- 4) О геодезических линиях, асимптотических к замкнутой геодезической линии (печат. там же).
- 5) Теория геодезических линий (печат. там же).
- 6) О замкнутых геодезических линиях на поверхностях вращения (печат. в Ученых Записках Научного Комитета, математический отдел, вып. 1-й).

Все эти статьи являются отдельными эпизодами обширной монографии, посвященной геодезическим линиям, над которой усиленно работал автор до последних дней жизни и которая должна была явиться его докторской диссертацией. Она была почти закончена—оставалось обработать последние параграфы.

Необходимо, чтобы этот труд, которому суждено было явиться трудом его жизни, был напечатан, по тому интересу, который он представляет сам по себе, и по тому актуальному значению, который он приобретает в связи с изменением наших воззрений на строение пространства, вызванным принципом относительности.

Кроме того, перу покойного принадлежит ряд рецензий на новинки русской математической литературы, напечатанных в „Науке на Украине“ (где и состоял секретарем редакции), „Студенте Революции“, „Пути Просвещения“ и „Книге“.

Последний год Т. И. Котов состоял членом Научного Комитета и принимал самое деятельное участие в его работе. С выполнением поручения Научного Комитета была связана и последняя его поездка в Москву, где он имел возможность войти в личное общение с московскими математиками и по возвращении оживленно передавал о вынесенных впечатлениях. Но эта поездка была для него роковой: на обратном пути, в вагоне, он, повидимому, заразился скарлатиной и по возвращении в Харьков заболел. Диагноз на скарлатину был поставлен только 7-го ноября, а 8-го Тихона Ивановича не стало.

Смерть его поразила всех его знавших. Не стало мягкого, доброго, деликатного человека, прекрасного лектора, талантливого ученого, уже проявившего себя в науке и подававшего еще больше надежд на будущее.

Мир праху его!

Д. Синцов.