

63

ТРУДЫ
ХАРЬКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО
ИНСТИТУТА
имени В. И. ЛЕНИНА

ТОМ V

СЕРИЯ МЕТАЛЛУРГИИ И МАШИНОСТРОЕНИЯ

Выпуск 2

БИБЛИОТЕКА
Ин-та механики
Академии Наук СССР

ИЗДАТЕЛЬСТВО
ХАРЬКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени А. М. ГОРЬКОГО
Харьков 1954

Редакционная коллегия:

доктор технич. наук, профессор *А. И. Петрусов*,
профессор *М. И. Медведев*, действительный член
Академии наук СССР *Г. Ф. Проскура*,
канд. технич. наук, доцент *Ф. К. Королев*,
ст. преподаватель *П. Г. Ефременко* (секретарь).



Ответственный редактор — профессор *М. И. Медведев*.

**ВЫДАЮЩИЙСЯ ДЕЯТЕЛЬ РУССКОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ
ВИКТОР ЛЬВОВИЧ КИРПИЧЕВ**

(К 40-летию со дня смерти)

К. В. Ковалев

Исполнилось 40 лет со дня смерти выдающегося русского ученого-инженера, автора ряда замечательных работ по вопросам теоретической, прикладной и строительной механики, одного из организаторов высшего технического образования в нашей стране, основателя и первого директора Харьковского практического технологического института, ныне политехнического института имени В. И. Ленина, профессора Виктора Львовича Кирпичева. На всех участках своей многогранной деятельности В. Л. Кирпичев оставил значительный след своего разностороннего таланта.

В. Л. Кирпичев родился 26 сентября 1845 года в Петербурге в семье преподавателя военных учебных заведений.

Среднее образование он получил в Полоцком кадетском корпусе и Михайловском артиллерийском училище, высшее — в Михайловской артиллерийской академии, обучение в которой проводилось на высоком научном уровне. В академии курсы аналитической механики, теории упругости, сопротивления материалов и термодинамики читал И. А. Вышнеградский. Здесь В. Л. Кирпичев принимал участие в работе кружка по прикладной механике, которым руководил И. А. Вышнеградский; уже в академии у В. Л. Кирпичева выявились склонности к научной работе и выдающиеся способности. Поэтому по окончании академии, он был оставлен в ней в качестве преподавателя. Его учителями были крупнейшие деятели русской техники — Н. В. Маиевский, А. В. Гадолин, И. А. Вышнеградский.

Военная карьера мало интересовала молодого ученого, и он в 1870 г. перешел на работу в Петербургский технологический институт в качестве преподавателя механики на химическом отделении, куда был избран по конкурсу. На вступительном конкурсе в институт Виктор Львович прочитал публичную лекцию «Законы подобия»; лекция произвела на И. А. Вышнеградского сильное впечатление и решила на конкурсе вопрос в пользу Кирпичева. С 1876 года он — профессор Петербургского технологического института.

В 1884 году В. Л. Кирпичев совместно с И. А. Вышнеградским принял участие в составлении проекта развития профессионального образования в России. Этот проект предусматривал как подготовку инженеров с высшим образованием и техников со средним, так и подготовку мастеров и квалифицированных рабочих различных специальностей.

В 1885 году В. Л. Кирпичеву была поручена организация Харьковского практического технологического института, в котором он работал до 1898 года. Большая часть зданий института была сооружена еще в семи-