

Руднев Владимир Матвеевич (12.06.1850—30.09.1898) — русский химик и педагог. Сын протоиерея тульской епархии. В 1870 г. окончил курс Санкт-Петербургского технологического института, по окончании которого с званием техника первого разряда числился с 1871 по 1876 год ассистентом химической лаборатории данного института, продолжая научные занятия как в Санкт-Петербурге, так и за границей. 17 июля 1873 года получил от Гёттингенского университета степень доктора философии по представлении диссертации «Ueber isomere Sulfozimmtsäuren». 27 марта 1878 года определён сверхштатным лаборантом химической лаборатории Санкт-Петербургского университета, но уже 27 мая того же года избран лаборантом технического кабинета и лаборатории в Казанском университете.

в 1879 г. защитил магистерскую диссертацию «Об амидных соединениях третичных углеводородных радикалов» в Санкт-Петербургском университете. Получив 14 мая 1879 года в Санкт-Петербургском университете степень магистра химии, 8 ноября 1879 года утверждён приват-доцентом Казанского университета по кафедре технической химии. С 1879 г. читал в казанском университете курс количественного химического анализа и вел лабораторные занятия со студентами. 2 января 1882 года перемещён в Петровскую земледельческую и лесную академию и был избран экстраординарным профессором Петровской земледельческой и лесной академии по кафедре сельскохозяйственной технологии, откуда уволен в 1883 г. В 1884 г. был избран профессором химической технологии в московском техническом училище. Кроме диссертаций Руднев В.М. напечатал работы: «О динитроанилине» («Журнал Русского химического общества» и «Zeitschrift f. Chemie», 1871), «О продуктах восстановления трихлоромолочного эфира» (ib.), «Ueber einige Molekular-Verbindungen der Amine» («Journal f. praktische Chemie», 1892), «О крахмале и продуктах из него на всероссийской выставке» («Записки Императорского Технического Общ.», 1883), «О заводах для сухой перегонки дерева» (ib., 1885), «Ueber die Fabrication der Holzessigsäure» («Dingler's Polytechnisches Journal», 1887), «О

предохранении дерева от разложения» («Журнал Министерства Путей Сообщения», 1888), «О химическом составе и свойствах торфа» («Известия Петровской Академии», 1889), «О получении ароматических углеводородов из нефти» («Техник», 1883), «Обработка торфа для сельскохозяйственных и санитарных целей» («Известия Петровской Академии», 1890 и отд.), «Сельскохозяйственные технические производства и их значение» (в «Сборнике лекций по сельскому хозяйству», изданном под ред. Стебута, 1892) и др. Скончался 30 сентября 1898 года.