МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

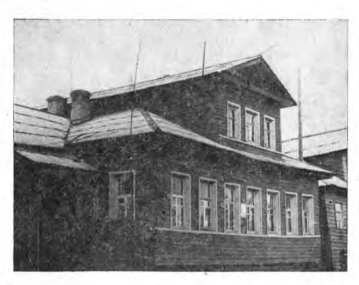
ДОМ, В КОТОРОМ ЖИЛ МАТЕМАТИК А. Н. КОРКИН

(Село Шуйское)

Коркин Александр Николаевич (1837—1908) — русский математик, профессор, виднейший представитель петер-

бургской школы теории чисел, ученик П. Л. Чебышева.

Родился в деревне Жидовиново Шуйской волости Тотемского уезда Вологодской губернии в семье зажиточного крестьянина. В 1840 г. семья Коркиных переехала в село Шуйское. В 1854 г. А. Н. Коркин окончил вологодскую гимназию с золотой медалью и в том же году поступил на физико-математический факультет Петербургского университета. За студенческую работу «О наибольших и наименьших величинах» А. Н. Коркин удостаивается золотой медали. После окончания университета с 1859 г. работал учителем математики в кадетском корпусе и готовился к магистерскому экзамену. В 1860 г. защитил магистерскую диссертацию и вскоре был направлен



Дом, в котором жил математик А. Н. Коркин. Фото П. А. Мошкова.

на два года за границу для подготовки к профессорскому званию. По возвращении в Петербург он был избран профессором, а в 1886 г. ему присвоено звание заслуженного профессора. В Петербургском университете А. Н. Коркин преподават 48 лет и более 30 лет — в Морской академии. Он читал курсы лекций по всем разделам математики. Его учениками и друзьями были известные математики Е. И. Золотарев, Д. А. Граве, А. Н. Крылов.

Дом одноэтажный, с мезонином, деревянный, рубленый, общит тесом. Главный фасад имеет семь заглубленных окон, оформленных прямоугольными наличинками. Внутри пере-

строен.

В 1972 г. на доме установлена мраморная мемориальная доска с текстом: «Здесь жил профессор Петербургского университета математик Александр Николаевич Коркин (1837—1908 гг.)».

ВИФАЧТОИКЛИНА

Библиографический словарь профессоров и преподавателей С.-Петер-бургского университета 1869—1894, т. І, СПб., 1896, с. 842—344.

Крылов А. Н. Боспоминания и очерки. М., 1956, с. 413—416. Ожигова Е. П. Александр Николаевич Коркин. 1837—1908. Л.

«Наука», 1968.

Юшкевич А. П. История математики в России до 1917 г. М., 1969. с. 165—168.

П. Н. Фалина