



ЛÉКСЕЛЬ

ЛÉКСЕЛЬ (Lexell) Андреас Иоганн (Андрей Иванович) (24.12.1740, Або, ныне Турку – 30.11.1784, С.-Петербург), рос. математик и астроном, акад. Петерб. АН (1771). Окончил ун-т в Або (1760). В 1763–66 ассистент, с 1766 проф. Мор. кадетского корпуса в Уппсале. С 1768 в С.-Петербурге начал работать под рук. Л. [Эйлера](#). Адъюнкт по астрономии (1769), проф. (1771). Осн. труды по астрономии. В 1778 опубликовал исследование, в котором изучалось движение яркой кометы 1770 I, открытой Ш. [Мессье](#), известной в астрономии под назв. кометы Лекселя. Установил, что открытый в 1781 У. [Гершелем](#) небесный объект – не комета, а планета, впоследствии названная Ураном. Математич. труды по дифференциальным уравнениям, а также по сферич. геометрии, где одна из теорем носит имя Лекселя.

Литература

Лит.: Еремеева А. И. А. И. Лексель – родоначальник теоретической кометной астрономии в России // Земля и Вселенная. 1994. № 2.