

ЧУБКО ЛАРИСА СЕРГІЙВНА
асистент кафедри аерокосмічної геодезії



Народилась 20 березня 1980 р. в м.Тульчин Вінницької обл. (Україна)

У 2003 році закінчила фізико-математичний факультет Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Фізика» та здобула кваліфікацію магістра-дослідника фізики.

2003-2006 – аспірант фізичного факультету Київського національного університету імені Т.Шевченка

З 2007 р. – асистент кафедри аерокосмічної геодезії Національного авіаційного університету.

Наукові дослідження пов'язані з фізикою комет та їх еволюцією, вивченням структури та складу комет, аналізом та інтерпретацією їх спектрів високого розділення, дослідженням кривих блиску комет і процесу утворення кратерів на ядрах комет, дослідженням сонячної корони.

Автор 10 наукових праць.

Основні опубліковані праці:

1. В. Кручиненко, К.Чурюмов, **Л.Чубко**. Штучний вибуховий кратер на ядрі комети 9P/Темпеля та деякі проблеми кратероутворення//Вісник Київського національного університету ім.Т.Шевченка. Астрономія. - 2006. - №43. - С.45-51
2. К.І. Churyumov, I.V. Luk'yanyk, V.V.Kleshchonok, A.A. Berezhnoi, V.H. Chavushyan, L. Sandoval, A. Palma, **L.S.Chubko**. Physical parameters of the comet C/2002 C1 (Ikeya-Zhang) atmosphere // Visnyk of Kyiv Shevchenko national university. Astronomy. - 2005. - No. 41-42. - P. 95-98.
3. К.І. Churyumov, I.V. Luk'yanyk, A.A. Berezhnoi, V.H. Chavushyan, L. Sandoval, A. Palma, V.V.Kleshchonok, **L.S.Chubko** . Spectral observations of the comet C/2000 WM1 (LINEAR) in Mexico //Astronomical and Astrophysical Transactions. - 2003. - Vol. 22, Nos 4-5. - P. 625-630.
4. **Chubko L.S.**, Churyumov K.I., Lukyanyk I.V., Kleshchonok V.V. On changes in the spectra of Comet C/1999 S4 (LINEAR) on July 22-28, 2002 // Kinematics and Physics of Celestial Bodies, Suppl. Ser. - 2005. - N5.– P. 504-508.
5. **Л.С.Чубко**, К.І.Чурюмов, І.В.Лук'яник, В.В.Клещонок, А.А.Бережной, В.Чавушян, Л.Сандовал, А.Пальма. Особливості спектру комети C/2002 T7 (LINEAR) у січні 2004 року // Вісник Астрономічної школи. - 2005. - т.4, №2. - С.104-106.