

Giannini, T.; Lorenzetti, D.; Harutyunyan, A.; Li Causi, G.; Antoniucci, S.; Arkharov, A. A.; Larionov, V. M.; Strafella, F.; Carini, R.; Di Paola, A.; Speziali, R. *Astronomy & Astrophysics*, 588, 8 (2016)

Hagen-Thorn, V. A.; Larionov, V. M.; Arkharov, A. A.; Hagen-Thorn, E. I.; Blinov, D. A.; Morozova, D. A.; Troitskaya, Yu. V.; Takalo, L. O.; Sillanpää, A. *Astronomy Reports*, 59 551 (2015)

Raiteri, C. M.; Stamerra, A.; Villata, M.; Larionov, V. M. et al. *Monthly Notices of the Royal Astronomical Society*, 454, 353 (2015)

Lorenzetti, D.; Antoniucci, S.; Giannini, T.; Di Paola, A.; Arkharov, A. A.; Larionov, V. M. *Astrophysics and Space Science*, 343, 535 (2013).

Hagen-Thorn, V. A.; Larionov, V. M.; Blinov, D. A.; Arkharov, A. A.; Hagen-Thorn, E. I.; Borisova, E. V.; Takalo, L. O.; Sillanpää, A. *Astronomy Reports*, 57, 726 (2013)

Larionov, V. M.; Jorstad, S. G.; Marscher, A. P.; Morozova, D. A.; Blinov, D. A.; Hagen-Thorn, V. A.; Konstantinova, T. S.; Kopatskaya, E. N.; Larionova, L. V.; Larionova, E. G.; Troitsky, I. S. *The Astrophysical Journal*, 768, 40 (2013)

Larionov, V. M.; Jorstad, S. G.; Marscher, A. P. et al. *Astronomy and Astrophysics*, 492, 389 (2008)

Larionov, V.; Lyuty, V. M.; Zaitseva, G. V. *Astronomy and Astrophysics*, 378, 837 (2001)