

Список избранных публикаций к.б.н., доцента Кузнецова Дмитрия Николаевича

1. Kuznetsov D.N. Taxonomic revision of the genus *Orloffia* (Nematoda: Ostertagiinae) based on an ITS-2 rDNA study // Biology Bulletin. – V. 38(6). – 2011. – P. 608-614.
2. Аксенов А.П., Кузнецов Д.Н., Решетников А.Д. О видовом составе нематод сычуга и тонкого кишечника северных оленей // Российский паразитологический журнал. – №1. - М., 2011. – С. 6-10.
3. Кузнецов Д.Н. Видовой состав нематод семейства Trichostrongylidae у коз Монголии // Ветеринария. - №12.- 2012. – С. 51-53.
4. Кузнецов Д.Н. Результаты исследований видового состава гастроинтестинальных нематод диких жвачных Европейской России // Вестник охотоведения. - Т.10., №2. - 2013. – С. 204-207.
5. D.N. Kuznetsov, A.V. Khrustalev, M. Batchimeg, G. Danzan. On gastrointestinal nematodes of Mongolian gazelle (*Procapra gutturosa*) // Helminthologia. – V. 51 (2) – 2014. – P. 112-116.
6. D.N. Kuznetsov, I.V. Seryodkin, D.A. Maksimova, A.V. Khrustalev. On the Helminthofauna of *Moschus Moschiferus* // Achievements in the Life Sciences. - (8) 2014. –P. 72-74.
7. Максимова Д.А., Середкин И.В., Кузнецов Д.Н. Новые данные о гельминтофауне диких жвачных Приморского края // Успехи наук о жизни. - № 9. – 2014. - С. 115-117.
8. D.N. Kusnetsov, I.V. Seryodkin, D.A. Maksimova, A.V. Khrustalev. Helminth fauna of the Siberian Roe (*Capreolus pygargus*) digestive tract // Achievements in the life sciences. - 2015. – N.8. – P.121-122.
9. Кучбоев А.Э., Амиров О.О., Шакарбоев Э.Б. Каримова Р.Р., Голованов В.И., Абраматов М.Б., Кузнецов Д.Н. Эпизоотология парабронемоза домашних жвачных Узбекистана. // Ветеринария. – 2016. - № 4. – С. 28-31.
10. Амиров О.О, Каримова Р.Р., Шакарбоев Э.Б., Кучбоев А.Э., Кузнецов Д.Н. Нематоды пищеварительной системы домашних жвачных Узбекистана. // Российский паразитологический журнал. – 2016. – Т. 38 (4). – С. 439-446.