

Сведения о ведущей организации:

1. Полное название: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных УрО РАН
2. Сокращенное название: ФГБУН ИЭРиЖ УрО РАН
3. Место нахождения: г. Екатеринбург
4. Адрес: 620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202

Григоркина Елена Борисовна

5. Список публикаций в рецензируемых журналах за последние 5 лет

1. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В. Гетерогенность группировки зимовавших основа трансгенерационной трансмиссии радиационно-индуцированных эффектов у грызунов // Доклады Академии наук. 2012. Т. 443. № 1. С. 136-138.
2. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В. Миграции грызунов в зоне влияния Восточно-Уральского радиоактивного следа (радиобиологический аспект) // Радиационная биология. Радиоэкология. 2013. Т. 53. № 1. С. 76-83.
3. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В., Тарасов О.В. Радиоэкологические исследования на мелких млекопитающих в зоне влияния Восточно-Уральского радиоактивного следа: некоторые итоги // Вопросы радиац. безопасности. 2013. Спецвыпуск. С. 14-24.
4. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В., Пашнина И.А. Эффекты малых доз: адаптивный ответ у грызунов вагильных видов из зоны локального радиоактивного загрязнения // Международный журнал экспериментального образования. 2013. № 11-2. С. 81-85.
5. Оленев Г.В., Салихова Н.М., **Григоркина Е.Б.**, Колчева Н.Е. Феномен спленомегалии в популяциях цикломорфных грызунов: проявление, экологические факторы риска, причины // Вестник Тверского

- государственного университета. Серия: Биология и экология. 2014. № 4. С. 160-168.
6. Оленев Г.В., **Григоркина Е.Б.** Функциональные закономерности жизнедеятельности популяций грызунов в зимний период // Экология. 2014. № 6. С. 428-438.
 7. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В. Роль поливариантности развития животных в оценке последствий радиационного воздействия // Радиационная биология. Радиоэкология. 2015. Т. 55. № 1. С. 16-23.
 8. **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В., Тарасов О.В. Альтернативные типы онтогенеза мелких млекопитающих: вклад в радиобиологию и радиоэкологию // Доклады Академии наук. 2015. Т. 461. № 3. С. 366-369.
 9. Оленев Г.В., **Григоркина Е.Б.** Роль экологических факторов в эволюционных процессах (стратегии адаптации популяций грызунов в экстремальных условиях) // Принципы экологии. 2016. № 3 (19). С. 116.
 10. Ракитин С.Б., **Григоркина Е.Б.**, Оленев Г.В. Анализ микросателлитной ДНК у грызунов из зоны Восточно-Уральского радиоактивного следа и сопредельных территорий // Генетика. 2016. Т. 52. № 4. С. 453-460.
 11. Оленев Г.В., **Григоркина Е.Б.** Эволюционно-экологический анализ стратегий адаптации популяций грызунов в экстремальных условиях // Экология. 2016. № 5. С. 375-381.

6. Тел.: + 8 (343) 210-29-53 – директор

(343) 210-38-58 (доп. 244) Григоркина Е.Б.

E-mail: grigorkina@ipae.uran.ru

Сайт: <http://www.ipae.uran.ru>

Директор: Член-корреспондент РАН Богданов Владимир Дмитриевич

Кто пишет отзыв: Григоркина Елена Борисовна, кандидат биологических наук, доцент лаборатории популяционной радиобиологии.