

СОДЕРЖАНИЕ

Номер 2, 2025

Изменчивость коэффициентов перехода ^{90}Sr у травянистых растений разных таксономических групп в зоне влияния ядерного предприятия <i>Л. Н. Михайловская, В. Н. Позолотина, З. Б. Михайловская, В. П. Гусева</i>	91
Изотопная специфика представителей семейства Gentianaceae высокогорий Голарктики <i>В. Г. Онипченко, Н. Г. Лавренов, Чень Ван, Янь У, А. В. Туунов, А. А. Клюкина, С. М. Цуриков, М. Ю. Ганин, А. А. Ахметжанова, Ю. В. Софронов, Т. Г. Елумеева</i>	105
Отклик радиального прироста сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i>) в градиенте радиоактивного загрязнения <i>М. В. Модоров, В. В. Кукарских</i>	115
Природа и характер загрязнения нефтепродуктами каспийского тюленя (<i>Pusa caspica</i>) <i>Е. С. Бродский, А. А. Шелепчиков, А. Д. Кудрявцева, М. А. Соловьёва, Е. Я. Мир-Кадырова, Ф. В. Климов, В. В. Рожнов</i>	127
Многолетняя динамика концентраций тяжелых металлов в корме и организме малой лесной мыши (<i>Sylviaetus uralensis</i>) в период высоких и сниженных выбросов медеплавильного завода <i>С. В. Мухачева</i>	134
Изменчивость гематологических показателей у мышевидных грызунов различной экологической специализации <i>Л. Л. Мацкало, О. И. Себежко, И. А. Васильев, П. А. Задубровский, О. Ф. Потапова, Е. А. Новиков</i>	153
Функционирование сообществ зообентоса восточной части Финского залива в условиях расцвета и упадка популяций чужеродных <i>Marenzelleria</i> spp. (Annelida: Spionidae) <i>С. М. Голубков, М. С. Голубков</i>	164

Content

No 2, 2025

Variability of aggregated transfer factors of ^{90}Sr in herbaceous plants of different taxonomic groups in the zone of influence of a nuclear enterprise <i>L. N. Mikhailovskaya, V. N. Pozolotina, Z. B. Mikhailovskaya, V.P. Guseva</i>	91
Isotope specificity of Gentianaceae species in Holarctic high mountains <i>V. G. Onipchenko, N. G. Lavrenov, Qian Wang, Yan Wu, A. V. Tiunov, A. A. Klyukina, S. M. Tsurikov, M. Yu. Ganin, A. A. Akhmetzhanova, Yu. V. Sofronov, T. G. Elumeeva</i>	105
Radial growth response of scots pine (<i>Pinus sylvestris</i>) to a gradient of radioactive contamination <i>M. V. Modorov, V. V. Kukarskih</i>	115
Essence of oil pollution of the Caspian seal (<i>Pusa caspica</i>) <i>E. S. Brodsky, A. A. Shelepchikov, A. D. Kudryavtseva, M. A. Solovyova, E. Ya. Mir-Kadyrova, F. V. Klimov, V. V. Rozhnov</i>	127
Long-term dynamics of trace elements concentrations in the food and live of herb field mouse (<i>Sylviaemus uralensis</i>) during high and reduced emissions periods from the copper smelter <i>S. V. Mukhacheva</i>	134
Variability of hematological parameters in murid rodents of different ecological specialization <i>L. L. Matskalo, O. I. Sebezsko, I. A. Vasilev, P. A. Zadubrovsky, O. F. Potapova, E. A. Novikov</i>	153
Functioning of zoobenthos communities in the eastern Gulf of Finland under conditions of the rise and decline of alien <i>Marenzelleria</i> spp. (Annelida: Spionidae) populations <i>S. M. Golubkov, M. S. Golubkov</i>	164