

Ю. Е. Дейнес, В. В. Ковалевский, А. В. Первунина, А. Е. Ромашкин, Д. В. Рычанчик, Е. П. Иешко. ШУНГИТОВЫЕ ПОРОДЫ КАРЕЛИИ: ОТ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ К ПЕРСПЕКТИВАМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ	72
S. N. Kalinina, S. Yu. Chazhengina, V. A. Ilyukha, S. A. Svetov, E. A. Khizhkin. MORPHOLOGY AND MINERAL COMPOSITION OF PINEAL GLAND CONCRETIONS IN <i>VULPES LAGOPUS</i> L., 1758 (MAMMALIA: CARNIVORA)	89
Т. П. Бойко, Н. Г. Зайцева, Н. Б. Крижановская, А. А. Крижановский, И. П. Новак, Н. А. Пеллинен, А. П. Родионова, Е. Д. Трубина. ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ КОРПУС ВЕПКАР – «ЗАПОВЕДНИК» ПРИБАЛТИЙСКО-ФИНСКИХ ЯЗЫКОВ КАРЕЛИИ.....	100
П. В. Дружинин, Е. В. Молчанова, Ю. Л. Подлевских. ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ	116
Правила для авторов.....	129



Труды КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 7, 2021

transactions.krc.karelia.ru

КОМПЛЕКСНЫЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КарНЦ РАН

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
O. N. Bakhmet, A. M. Kryshen, E. A. Borovichev, A. N. Gromtsev, A. V. Kravchenko, O. L. Kuznetsov, A. F. Titov, O. V. Petrova, V. A. Masloboev. IMPLEMENTATION OF THE IDEA OF THE GREEN BELT OF FENNOSCANDIA AS A SYSTEM OF PROTECTED AREAS IN THE EUROPEAN NORTH.....	6
И. А. Чернов, А. В. Толстиков. О ЧИСЛЕННОМ МОДЕЛИРОВАНИИ БЕЛОГО МОРЯ	16
A. Н. Громцев, О. Н. Бахмет, Н. В. Петров, А. В. Кравченко, О. Л. Кузнецов. ОЗЕРНО-НИЗКОГОРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ КАРЕЛИИ: ПРИРОДНАЯ СПЕЦИФИКА, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, СОХРАНЕНИЕ	27
C. M. Синькович, Д. А. Ефремов, В. В. Тимофеева, В. А. Ананьев, Н. В. Ильмист, А. Н. Солововников, М. А. Ручьев. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ МАЛЫХ РЕК СРЕДНЕТАЕЖНОЙ ПОДЗОНЫ КАРЕЛИИ	46
O. B. Толстогузов, Н. В. Геникова, И. А. Дубровина, А. Ю. Карпекко, Л. М. Кулакова, А. В. Мамай, М. В. Медведева, Е. В. Мошкина, В. А. Сидорова, А. В. Туюнен. ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ ЦЕННОСТИ ПОЧВ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРА ПРИ РАЗНЫХ ТИПАХ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ.....	60