

# Труды

## КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 4, 2019

[transactions.krc.karelia.ru](http://transactions.krc.karelia.ru)

### ЗЕЛЕНый ПОЯС ФЕННОСКАНДИИ

#### СОДЕРЖАНИЕ

От редакторов .....	5
<b>А. Н. Громцев, А. В. Кравченко.</b> СИСТЕМА ООПТ КАРЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ: КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И РЕПРЕЗЕНТАТИВНОСТЬ .....	7
<b>Е. А. Боровичев, Н. Е. Королева, Н. В. Поликарпова, В. Н. Петров, О. В. Петрова, М. Г. Трусова.</b> СЕТЬ ООПТ МУРМАНСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ .....	20
<b>С. А. Светов, В. С. Куликов, А. И. Слабунов.</b> ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ (РОССИЙСКАЯ ЧАСТЬ) .....	32
<b>Т. С. Шелехова.</b> ЧЕТВЕРТИЧНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ И ГЕОМОРФОЛОГИЯ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ .....	41
<b>О. Н. Бахмет, М. В. Медведева.</b> ЭТАЛОННЫЕ ПОЧВЫ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ .....	51
<b>М. Н. Кожин, Е. А. Боровичев, О. А. Белкина, Д. А. Давыдов, Д. Б. Денисов, Л. Г. Исаева, Н. А. Константинова, А. В. Мелехин, К. Б. Попова, Г. П. Урбанавичюс, Ю. Р. Химич.</b> ИСТОРИЯ И ОСНОВНЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ КРИПТОГАМНЫХ ОРГАНИЗМОВ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ В ПРЕДЕЛАХ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ .....	64

<b>Б. В. Раевский, В. В. Тарасенко.</b> ИЗУЧЕНИЕ ДИНАМИКИ ЛЕСНЫХ МАССИВОВ КАРЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ МЕТОДАМИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ .....	89
<b>Е. А. Боровичев, М. Н. Кожин, О. А. Белкина, Н. А. Константинова, А. В. Кравченко, А. В. Мелехин, К. Б. Попова, А. В. Разумовская, Г. П. Урбанавичюс, Ю. Р. Химич.</b> РОЛЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В СОХРАНЕНИИ РЕДКИХ ВИДОВ ГРИБОВ, ЛИШАЙНИКОВ И РАСТЕНИЙ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ (МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ) .....	100
<b>Д. В. Панченко, П. И. Данилов, К. Ф. Тирронен, А. Паасиваара, Ю. А. Красовский.</b> ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КОПЫТНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ПРЕДЕЛАХ КАРЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ .....	119
<b>И. В. Зацаринный, Н. В. Поликарпова, Е. Л. Толмачева, А. А. Большаков, У. Ю. Шаврина, В. С. Варюхин.</b> РОЛЬ ООПТ МУРМАНСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ В СОХРАНЕНИИ РАЗНООБРАЗИЯ РЕДКИХ ВИДОВ ПТИЦ .....	129
<b>Е. М. Ключникова, А. Ф. Титов, В. А. Маслобоев, В. Н. Петров.</b> ЗЕЛЕНый ПОЯС ФЕННОСКАНДИИ КАК ФАКТОР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ПРИГРАНИЧНЫХ ТЕРРИТОРИЙ .....	144
<b>П. В. Дружинин, Г. Т. Шкиперова, А. Е. Курило.</b> РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ НА ОСНОВЕ АКТИВИЗАЦИИ ТУРИЗМА .....	154
<b>О. В. Петрова, Е. А. Боровичев.</b> ЭКОТУРИЗМ В ЗЕЛеном ПОЯСЕ ФЕННОСКАНДИИ: ПРЕДПОСЫЛКИ, ПРОБЛЕМЫ И ОСОБЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ) .....	166
<b>Краткие сообщения</b>	
<b>В. А. Ананьев, С. М. Синькевич.</b> ОБОСНОВАНИЕ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ С СОХРАНЕНИЕМ ЭКОСИСТЕМНЫХ ФУНКЦИЙ .....	182
<b>Хроника</b>	
<b>Н. В. Михайлова, А. А. Смирнова, Н. И. Родченкова.</b> Международный семинар-совещание «Развитие Зеленого пояса Фенноскандии: экология, экономика, образование» (Петрозаводск – Сортавала, 2–4 октября 2018 г.) .....	190
<b>Рецензии и библиография .....</b>	195
<b>Правила для авторов .....</b>	199