Н. М. Казнина, А. Ф. Титов, Ю. В. Батова, Н. В. Доршакова, Т. А. Карапетян. ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ	
СРЕДЫ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ ПО СОСТОЯНИЮ РАСТИТЕЛЬНОСТИ	89
Г. А. Яковлева, Д. И. Лебедева, Е. П. Иешко. ТРЕМАТОДЫ ВОДНО-БОЛОТНЫХ ПТИЦ КАРЕЛИИ (ПО МАТЕРИАЛАМ 319-й СОЮЗНОЙ ГЕЛЬМИНТОЛОГИ-ЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ 1958—1962 ГОДОВ)	95
Юбилеи и даты	
А. Н. Круглова, О. П. Стерлигова. НИКОЛАЙ ВИКТОРОВИЧ ИЛЬМАСТ (к 50-летию со дня рождения)	111
Рецензии и библиография	116
Правила для авторов	117

Подписной индекс в каталоге «Роспечать» 57397

ISSN 1997-3217 (печатная версия) ISSN 2312-4504 (онлайн-версия)

Труды



2015. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ТРУДЫ КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН. №

КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 2, 2015

transactions.krc.karelia.ru

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ	
С. Р. Знаменский. РАСТИТЕЛЬНОСТЬ КСЕРОМЕЗОФИТНЫХ И МЕЗОФИТНЫХ ЛУГОВ СРЕДНЕТАЕЖНОЙ КАРЕЛИИ: ЭКОЛОГО-ТОПОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД	3
Е. М. Матвеева, А. А. Сущук, Д. С. Калинкина. СООБЩЕСТВА ПОЧВЕННЫХ НЕМАТОД АГРОЦЕНОЗОВ С МОНОКУЛЬТУРАМИ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ)	16
Т. Ю. Хохлова, А. В. Артемьев. ВЛИЯНИЕ ДЕГРАДАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ- ВЕННЫХ УГОДИЙ НА ПТИЦ ОТКРЫТОГО ЛАНДШАФТА В ЮЖНОЙ КАРЕ- ЛИИ	33
Д. Б. Денисов, С. А. Валькова, П. М. Терентьев, А. А. Черепанов. ЭКОЛОГИ- ЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МАЛЫХ ЛЕДНИКОВЫХ СУБАРКТИЧЕСКИХ ОЗЕР (ХИБИНСКИЙ ГОРНЫЙ МАССИВ, КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ)	40
Д. С. Дудакова, Н. В. Родионова, Е. В. Протопопова, Л. Л. Капустина, Д. С. Бардинский. СОСТАВ И ДИНАМИКА ГИДРОБИОНТОВ ЛИТОРАЛИ БУХТЫ ПЕТРОКРЕПОСТЬ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА	53
Т. П. Куликова. ЗООПЛАНКТОН ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ГОРОДА ПЕТРОЗАВОД- СКА (КАРЕЛИЯ)	71