



ют различия в численности обоих видов на севере Европы и в ее динамике по годам.



## ВОДНО-БОЛОТНЫЕ ПТИЦЫ ОЛОНЕЦКИХ ВЕСЕННИХ СКОПЛЕНИЙ (РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)

**Н.В. Лапшин, В.Б. Зимин, А.В. Артемьев, А.Р. Тюлин, С.А. Симонов**

*Учреждение Российской Академии наук Институт биологии  
Карельского НЦ РАН, Петрозаводск, Россия, lapshin@krc.karelia.ru*

Крупные весенние стоянки водно-болотных птиц на Беломорско-Балтийском пролетном пути сосредоточены в восточном Приладожье. Их несколько, но основная расположена на сельскохозяйственных угодьях в окрестностях г. Олонец (Республика Карелия). Основные итоги изучения гусей и казарок, для которых эта стоянка является основной перед перелетом на места гнездования, опубликованы ранее (Зимин и др., 2007). Настоящая публикация является подведением итогов многолетних наблюдений на олонцких полях за утками и куликами в период весенних миграций. Их образуют птицы, гнездящиеся в лесной и тундровой зоне России и зимующих главным образом в Европе и Африке. К настоящему времени в период с середины апреля до конца мая в этом районе отмечено 7 видов речных, 8 – нырковых уток, 3 вида крохалей и 26 видов куликов. Определены сроки появления и исчезновения (для пролетных) изучаемых видов из района наблюдений, численность и ее вариации в разные годы, места их зимовки.

