

**И.А. КИРИЛЛОВА**



**О Р Х И Д Н Ы Е**  
**ПЕЧОРО-ИЛЫЧСКОГО ЗАПОВЕДНИКА**  
**(СЕВЕРНЫЙ УРАЛ)**

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
КОМИ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ

ПРОЕКТ ПРООН/ГЭФ 00059042  
«УКРЕПЛЕНИЕ СИСТЕМЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ  
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕСПУБЛИКИ КОМИ  
В ЦЕЛЯХ СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ПЕРВИЧНЫХ ЛЕСОВ  
В РАЙОНЕ ВЕРХОВЬЕВ РЕКИ ПЕЧОРА»

**И.А. Кириллова**

**ОРХИДНЫЕ  
ПЕЧОРО-ИЛЫЧСКОГО ЗАПОВЕДНИКА  
(СЕВЕРНЫЙ УРАЛ)**

УДК: 582.594.2:502.72(470.13)

Кириллова И.А. **Орхидные Печоро-Илычского заповедника (Северный Урал)**. – Сыктывкар, 2010. – 144 с.

В монографии представлены сведения о морфологии, биологии, структуре ценопопуляций, распространении представителей сем. *Orchidaceae* в Печоро-Илычском заповеднике. Уточнен видовой состав рода *Dactylorhiza* на основании данных морфолого-популяционного изучения, определены характерные признаки видов этого рода и составлен ключ для их определения. Дана оценка современного состояния орхидных в заповеднике.

Книга представляет интерес для ботаников, экологов, преподавателей биологических дисциплин, специалистов по охране природы, любителей орхидей.

Табл. 43. Ил. 38. Вклейка 28 с. Библиограф.: 239 назв.

*Монография выпущена при финансовой поддержке Глобального экологического фонда и Программы развития ООН в рамках проекта ПРООН/ГЭФ «Укрепление системы особо охраняемых природных территорий Республики Коми в целях сохранения биоразнообразия первичных лесов в районе верховий реки Печора»*

Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) является глобальной сетью ООН в области развития, выступающей за позитивные изменения в жизни людей путем предоставления странам-участницам доступа к источникам знаний, опыта и ресурсов

Мнение авторов необязательно отражает точку зрения ПРООН, других учреждений системы ООН и организаций, сотрудниками которых они являются

Глобальный Экологический Фонд (ГЭФ) – это международный финансовый механизм предоставления грантов и льготных кредитов странам-получателям на осуществление проектов и деятельности, нацеленных на решение глобальных экологических проблем

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение .....	4
Глава 1. Физико-географические условия района исследования .....	6
Глава 2. Материал и методы исследования .....	15
Глава 3. Общая характеристика орхидных Печоро-Ильчского заповедника .....	18
Глава 4. Таксономический состав рода <i>Dactylorhiza</i> Neck. ex Nevski в Печоро-Ильчском заповеднике .....	23
Глава 5. Распространение и эколого-фитоценотическая приуроченность орхидных в Печоро-Ильчском заповеднике .....	38
Глава 6. Морфобиологические особенности и внутривидовая изменчивость орхидных Печоро-Ильчского заповедника .....	55
Глава 7. Состояние и структура ценопопуляций орхидных в Печоро-Ильчском заповеднике .....	98
Заключение .....	120
Литература .....	122
Приложение .....	136