

22-272

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



Т.Н. Багрова

**ЛАНДШАФТОБРАЗУЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

22-00272



Санкт-Петербург
РГМУ
2021

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Т.Н. Багрова

ЛАНДШАФТОБРАЗУЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Санкт-Петербург
РГГМУ
2021

УДК 911.52(470.230)(072.8+075.8)
ББК 26.82я73
Б14

Рецензент: М.Б. Шилин, канд. биол. наук, докт. геогр. наук, проф. кафедры естествознания, географии и туризма Ленинградского государственного университета им. А.С. Пушкина

Багрова, Татьяна Николаевна
Б14 Ландшафтообразующие процессы Ленинградской области : учебно-методическое пособие / Т.Н. Багрова. – Санкт-Петербург : РГГМУ, 2021. – 76 с.

Настоящее пособие является методическим руководством для летней учебной практики по почвоведению и ландшафтоведению. Рассматривается выполнение ландшафтной части практики. Приводится описание геологических процессов ледниковой аккумуляции и денудации, деятельности морских и текучих вод. Как результат – показаны формы соответствующего рельефа, развитие на них различных типов фитоценоза. В завершение приводится описание состояния и использования ландшафта в хозяйственных или эстетических целях.

Методическое пособие предназначено для студентов-экологов как дополнительное пособие для прохождения летней практики по ландшафтоведению.

УДК 75.025(072.8)
ББК 85.140.83я73

ISBN 978-5-86813-532-3

© Багрова Т.Н., 2021
© Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ), 2021

Содержание

1. Цель и задачи практики	3
2. Физико-географическое положение и геологическое строение	5
3. Ландшафты Ленинградской области	8
4. Ландшафтообразующие процессы	11
4.1. Ледниковая аккумуляция	11
4.2. Ледниковая денудация	16
5. Морская аккумуляция и денудация	53
6. Государственный природный заказник «Северное побережье Невской губы»	59
7. Экологический маршрут «Комаровский берег»	69
8. Ход выполнения работ	74
Литература	75