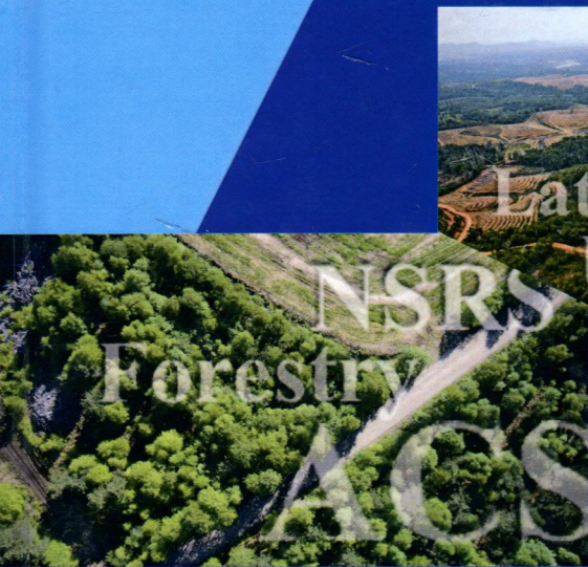


БАКАЛАВРИАТ
И МАГИСТРАТУРА

А. В. Любимов, А. В. Грязькин
А. А. Селиванов

АЭРОКОСМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ
И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ В ЛЕСОВЕДЕНИИ,
ЛЕСОВОДСТВЕ, ЛЕСОУСТРОЙСТВЕ
И ЛЕСНОЙ ТАКСАЦИИ

АНГЛО-РУССКИЙ СЛОВАРЬ
СПЕЦИАЛЬНЫХ ТЕРМИНОВ
И ОПРЕДЕЛЕНИЙ



www.e.lanbook.com

ЭБС
ЛАНЬ®
ЛАНЬ

А. В. ЛЮБИМОВ,
А. В. ГРЯЗЬКИН,
А. А. СЕЛИВАНОВ

АЭРОКОСМИЧЕСКИЕ
МЕТОДЫ
И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ В ЛЕСОВЕДЕНИИ,
ЛЕСОВОДСТВЕ,
ЛЕСОУСТРОЙСТВЕ
И ЛЕСНОЙ ТАКСАЦИИ
АНГЛО-РУССКИЙ СЛОВАРЬ
СПЕЦИАЛЬНЫХ ТЕРМИНОВ
И ОПРЕДЕЛЕНИЙ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ



ЛАНЬ®

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ · МОСКВА · КРАСНОДАР
2019

УДК 630(038)

ББК 43.4я73

Л 93

Любимов А. В., Грязькин А. В., Селиванов А. А.

Л 93 Аэрокосмические методы и геоинформационные системы в лесоведении, лесоводстве, лесоустройстве и лесной таксации. Англо-русский словарь специальных терминов и определений: Учебное пособие. — СПб.: Издательство «Лань», 2019. — 376 с. — (Учебники для вузов. Специальная литература).

ISBN 978-5-8114-3544-9

В книге приведены специальные термины и определения, используемые при описании современных приборов, инструментов и оборудования для дистанционных (аэрокосмических) методов сбора информации о ландшафтной оболочке Земли и геоинформационных технологий ее обработки, хранения, тематического представления и многопреподавателя использования. Большинство терминов современных, геоинформационных систем и дистанционных методов заимствованы из американской версии английского языка. Очень часто их перевод сопровождается многочисленными ошибками, так как на профессиональном жаргоне обычные слова и выражения приобретают иные значения, что может ввести в заблуждение не только неподготовленного читателя, но и профессионального переводчика. Для исключения неправильного толкования терминов и определений все англоязычные термины сопровождаются статьями-пояснениями на английском языке с практически подстрочным русским переводом.

Для студентов, аспирантов и преподавателей высших учебных заведений лесотехнического, географического и биологического профиля, сотрудников НИИ, особо охраняемых природных территорий и специалистов, связанных с использованием геоинформационных систем и дистанционных (аэрокосмических) методов.

УДК 630(038)

ББК 43.4я73

Рецензенты:

С. В. ЗАЛЕСОВ — доктор сельскохозяйственных наук, профессор, проректор по научной работе, зав. кафедрой лесоводства

Уральского государственного лесотехнического университета;

С. А. КОРЧАГОВ — доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры лесного хозяйства Вологодской государственной молочнохозяйственной академии им. И. В. Верещагина.

Обложка © Издательство «Лань», 2019

Е. А. ВЛАСОВА © Коллектив авторов, 2019

© Издательство «Лань»,
художественное оформление, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Введение	4
A, а	5
B, б	43
C, с	59
D, д	106
E, е	130
F, ф	140
G, г	158
H, х	170
I, и	177
J, ж	195
K, к	197
L, л	198
M, м	210
N, н	234
O, о	245
P, р	255
Q, ю	276
R, р	277
S, с	295
T, т	333
U, у	350
V, в	355
W, в	364
X, х	370
Y, ѿ	371
Z, з	372
Список использованных источников	373