

ДУБЛЕТ

Залывская О.С.  
Бабич Н.А.

20-2935

*Рекомендации  
по ассортименту  
древесных и кустарниковых  
пород в городах  
Архангельской агломерации*

20-02936



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Северный (Арктический) федеральный  
университет имени М.В. Ломоносова»

**О.С. Залывская, Н.А. Бабич**

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО АССОРТИМЕНТУ  
ДРЕВЕСНЫХ И КУСТАРНИКОВЫХ ПОРОД  
В ГОРОДАХ АРХАНГЕЛЬСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ**

*Учебное пособие*

Архангельск

2019

УДК 631.521

ББК 43.9

312

Авторы: *Залывская О.С.*, доцент кафедры ландшафтной архитектуры и искусственных лесов, канд. с.-х. наук;  
*Бабич Н.А.*, профессор кафедры ландшафтной архитектуры и искусственных лесов, д-р с.-х. наук

Рецензент: *Клевцов Д.Н.*, канд. с.-х. наук, доцент кафедры ботаники, экологии и биотехнологии

**Залывская, О.С.**

312 Рекомендации по ассортименту древесных и кустарниковых пород в городах Архангельской агломерации: учебное пособие / О.С. Залывская, Н.А. Бабич; Сев. (Арктич) федер. ун-т им. М.В. Ломоносова. – Архангельск: САФУ, 2019. – 90 с.: 12 илл.

ISBN 978-5-261-01414-0

В пособии даны рекомендации по озеленению городов и поселков Архангельской агломерации. Приведен аннотированный список древесных и кустарниковых растений. Выполнен анализ ассортимента дендрофлоры Архангельской области.

Предназначено для студентов направления подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура», изучающих дисциплину «Декоративное растениеводство».

УДК 631.521

ББК 43.9

ISBN 978-5-261-01414-0

© Залывская О.С., Бабич Н.А., 2019

© Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова, 2019

## Оглавление

Введение.....	3
1. АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК ДРЕВЕСНЫХ И КУСТАРНИКОВЫХ РАСТЕНИЙ ГОРОДОВ АРХАНГЕЛЬСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ.....	4
2. АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА ДЕНДРОФЛОРЫ.....	16
2.1. Озеленение в г. Архангельске.....	16
2.2. Озеленение в г. Серодвинске и г. Новодвинске.....	20
3. ИНТРОДУЦЕНТЫ – ПЕРСПЕКТИВА АССОРТИМЕНТА СЕВЕРНЫХ ГОРОДОВ.....	27
4. РЕПРОДУКТИВНЫЕ СВОЙСТВА АРБОРИФЛОРЫ.....	32
5. ОЦЕНКА ДЕКОРАТИВНОСТИ НАСАЖДЕНИЙ В ГОРОДСКИХ УСЛОВИЯХ.....	48
Заключение.....	57
Вопросы для самоконтроля студентов.....	58
Библиографический список.....	59
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	61
Приложение 1. Масса (г) 1000 семян древесных и кустарниковых пород.....	62
Приложение 2. Зимостойкость деревьев и кустарников.....	63
Приложение 3. Творческое задание для студентов.....	67