

22-5866

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



Национальная академия наук Беларуси



Государственное научное учреждение
«Институт экспериментальной ботаники
имени В.Ф. Купревича НАН Беларуси»

**РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ НА ГОРОДСКИХ
ГАЗОНАХ ПРЕПАРАТОВ, ИНГИБИРУЮЩИХ
РОСТ И РАЗВИТИЕ ОДУВАНЧИКА
ЛЕКАРСТВЕННОГО**

22-05866



Минск – 2018



Национальная академия наук Беларуси

Государственное научное учреждение
«Институт экспериментальной ботаники
имени В.Ф. Купревича НАН Беларуси»

РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ НА ГОРОДСКИХ
ГАЗОНАХ ПРЕПАРАТОВ, ИНГИБИРУЮЩИХ
РОСТ И РАЗВИТИЕ ОДУВАНЧИКА
ЛЕКАРСТВЕННОГО

Минск
«Право и экономика»
2018

Рекомендации по применению на городских газонах препаратов, ингибирующих рост и развитие одуванчика лекарственного / Н.А.Ламан, В.Н.Прохоров, А.В.Бабков, М.М.Сак, С.И.Росоленко; Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси. – Минск : Право и экономика, 2018. – 32 с. – ISBN 978-985-552-814-3.

В рекомендациях особое внимание уделено применению препаратов по ограничению численности одуванчика лекарственного в газонных травостоях. Подробно рассматриваются биологические особенности одуванчика лекарственного и меры ограничения его распространения.

Предназначены для специалистов городского зеленого строительства по защите растений, жилищно-коммунального хозяйства.

Авторы:

**Н.А.Ламан, В.Н.Прохоров, А.В.Бабков,
М.М.Сак, С.И.Росоленко**

**Рекомендации рассмотрены на заседании ученого совета Института
экспериментальной ботаники НАН Беларуси
(протокол №15 от 13 декабря 2018 г.)**

ISBN 978-985-552-814-3

© Н.А.Ламан, В.Н.Прохоров, А.В.Бабков, М.М.Сак,
С.И.Росоленко, 2018
© ГНУ «Институт экспериментальной ботаники
имени В.Ф. Купревича НАН Беларуси», 2018
© Оформление. ИООО «Право и экономика», 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	6
БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОДУВАНЧИКА ЛЕКАРСТВЕННОГО	7
МЕРЫ ПО ОГРАНИЧЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОДУВАНЧИКА ЛЕКАРСТВЕННОГО	15
ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ГЕРБИЦИДНОЙ АКТИВНОСТЬЮ, И ИХ БАКОВЫХ СМЕСЕЙ НА ГАЗОННЫХ ТРАВОСТОЯХ	19
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	26
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ГЕРБИЦИДОВ	27
ОСНОВНЫЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ.....	30