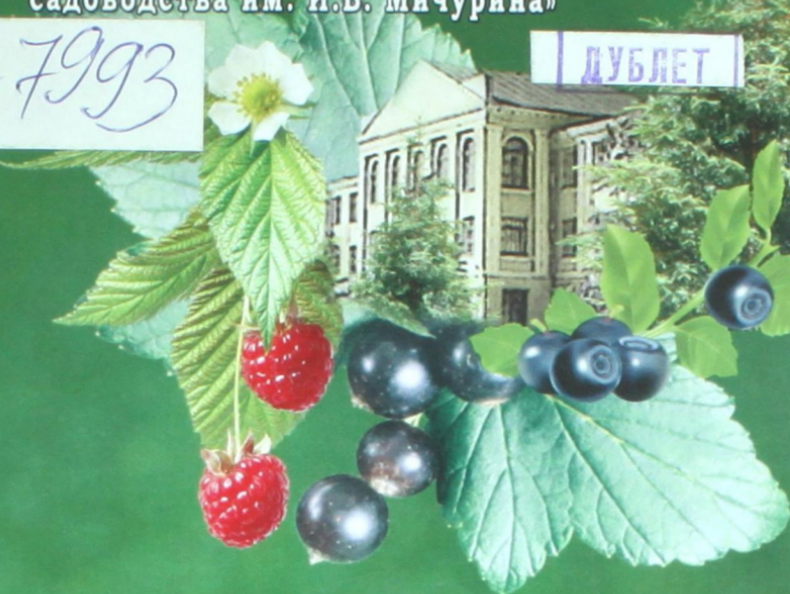


Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
садоводства им. И.В. Мичурина»

16-7993

ДУБЛЕТ



КАТАЛОГ ПАСПОРТОВ  
ИСТОЧНИКОВ СЕЛЕКЦИОННО-ЗНАЧИМЫХ ПРИЗНАКОВ  
ЯГОДНЫХ И НЕТРАДИЦИОННЫХ САДОВЫХ  
КУЛЬТУР

16-09919

Мичуринск - 2016 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Всероссийский научно-исследовательский институт  
садоводства имени И.В. Мичурина»

# КАТАЛОГ ПАСПОРТОВ

## ИСТОЧНИКОВ СЕЛЕКЦИОННО-ЗНАЧИМЫХ ПРИЗНАКОВ ЯГОДНЫХ И НЕТРАДИЦИОННЫХ САДОВЫХ КУЛЬТУР

МИЧУРИНСК

Воронеж • 2016 • Квартал

**УДК 634.7+634.74:631.527**

**К 29**

**Печатается по решению Ученого Совета  
ФГБНУ «ВНИИС им. И.В. Мичурина»,  
протокол № 3 от 11 мая 2016 года.**

**Каталог паспортов источников селекционно-значимых  
К 29 признаков ягодных и нетрадиционных садовых  
культур / Т.В. Жидехина, И.В. Гурьева, Е.Ю. Ковешнико-  
ва, О.С. Родюкова, Д.М. Брыксин, Н.В. Хромов; ФГБНУ  
«ВНИИС им. И.В. Мичурина»; под ред. Т.В. Жидехиной. –  
ВНИИС им. И.В. Мичурина. – Воронеж: Квартा, 2016. –  
176 с.**

**ISBN 978-5-89609-429-6**

Каталог содержит описание 141 источника селекционно-значимых признаков видов, сортов, перспективных сеянцев ягодных (крыжовник, малина, смородина красная, смородина черная), редких (арония, боярышник, ирга, калина, рябина, шиповник) и нетрадиционных (актинидия, жимолость, кизил, облепиха, черемуха) садовых культур, с указанием их происхождения, статуса и рекомендаций по использованию.

Информация будет полезна ученым-селекционерам при разработке современных селекционно-генетических программ по синтезу новых генотипов ягодных и нетрадиционных садовых культур; студентам сельскохозяйственных вузов при подготовке проектов и выполнении других работ.

**УДК 634.7+634.74:631.527**

**ISBN 978-5-89609-429-6**

© Коллектив авторов

© ФГБНУ «ВНИИС

им. И.В. Мичурина», 2016

© Квартा, оформление, 2016

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение.....</b>	<b>4</b>
<b>Актинидия (Ковешникова Е.Ю.).....</b>	<b>6</b>
<b>Арония (Хромов Н.В.).....</b>	<b>19</b>
<b>Боярышник (Жидехина Т.В.).....</b>	<b>20</b>
<b>Жимолость (Брыксин Д.М.).....</b>	<b>31</b>
<b>Ирга (Хромов Н.В.).....</b>	<b>39</b>
<b>Калина (Хромов Н.В.).....</b>	<b>49</b>
<b>Кизил (Жидехина Т.В.).....</b>	<b>55</b>
<b>Крыжовник (Ковешникова Е.Ю.).....</b>	<b>57</b>
<b>Малина (Жидехина Т.В.).....</b>	<b>85</b>
<b>Облепиха (Брыксин Д.М.).....</b>	<b>104</b>
<b>Рябина (Хромов Н.В.).....</b>	<b>113</b>
<b>Смородина красная (Родюкова О.С.).....</b>	<b>114</b>
<b>Смородина черная (Родюкова О.С.).....</b>	<b>125</b>
<b>Черемуха (Хромов Н.В.).....</b>	<b>140</b>
<b>Шиповник (Брыксин Д.М.).....</b>	<b>160</b>
<b>Список источников.....</b>	<b>171</b>