



ДУБЛЕТ



20-02852

**СОРТА ВИНОГРАДА
ДЛЯ КАЧЕСТВЕННОГО ВИНОДЕЛИЯ
Часть 2 – Донские автохтонные сорта**

Министерство науки и высшего образования РФ

Всероссийский научно-исследовательский институт
виноградарства и виноделия имени Я.И. Потапенко – филиал
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Федеральный Ростовский аграрный научный центр»
(ВНИИВиВ-филиал ФГБНУ ФРАНЦ)

Л.Г. Наумова, В.А. Ганич, Н.В. Матвеева

СОРТА ВИНОГРАДА ДЛЯ КАЧЕСТВЕННОГО ВИНОДЕЛИЯ

Часть 2 – Донские автохтонные сорта

Новочеркасск - 2020

УДК 634.8.04:634.85(470.61)

ББК 42.36

Н 34

*Работа выполнена по заказу Министерства сельского хозяйства
и продовольствия Ростовской области,
заслушана и одобрена на заседании Ученого совета
ВНИИВиВ–филиал ФГБНУ ФРАНЦ протокол № 6 от 20 февраля 2020 г.*

Рецензенты:

Е.Н. Кислин – канд. биол. наук, заведующий отделом генетических ресурсов плодовых и ягодных культур, куратор коллекции винограда, ФГБНУ ФИЦ-ВИГРР им. Н.И. Вавилова (ВИР), г. Санкт-Петербург

С.И. Красохина – канд. с.-х. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории селекции, ВНИИВиВ-филиал ФГБНУ ФРАНЦ

Авторы: Л.Г. Наумова, В.А. Ганич, Н.В. Матвеева

Н 34 **Сорта винограда для качественного виноделия / Л.Г. Наумова, В.А. Ганич, Н.В. Матвеева.** – Новочеркасск: Изд-во ВНИИВиВ – филиал ФГБНУ ФРАНЦ, 2020. - 56 с. Все фото принадлежат ВНИИВиВ – филиал ФГБНУ ФРАНЦ.

ISBN 978-5-85633-065-5

Представлены описания, агробиологические и технологические характеристики 17 технических (винных) и универсальных донских автохтонных сортов винограда, произрастающих на Донской ампелографической коллекции имени Я.И. Потапенко (г. Новочеркасск), дегустационные оценки вин и фотографии сортов.

Брошюра предназначена для широкого круга научных сотрудников, аспирантов, студентов сельскохозяйственных вузов, специалистов виноградарских хозяйств и может быть рекомендована всем любителям винограда.

УДК 634.8.04:634.85(470.61)

ББК 42.36

ISBN 978-5-85633-065-5

© ВНИИВиВ – филиал ФГБНУ ФРАНЦ,
2020.

© Наумова Л.Г., Ганич В.А.,
Матвеева Н.В., 2020

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Введение..... | 4 |
| Белобуланный | 6 |
| Варюшкин | 8 |
| Дурман | 10 |
| Косоротовский | 13 |
| Красноstop золотовский | 16 |
| Кумшацкий белый | 18 |
| Махроватчик | 21 |
| Мушкетный | 23 |
| Плечистик | 25 |
| Пухляковский белый | 28 |
| Сибирьковский | 31 |
| Старый горюн | 34 |
| Сыпун чёрный | 36 |
| Цимладар | 38 |
| Цимлянский белый | 41 |
| Цимлянский чёрный | 43 |
| Шампанчик-2 | 47 |
| Приложение 1. Описание саженцев в школке | 48 |
| Варюшкин | 48 |
| Косоротовский | 48 |
| Красноstop золотовский | 49 |
| Кумшацкий белый | 49 |
| Плечистик | 50 |
| Пухляковский белый | 50 |
| Сибирьковский | 51 |
| Цимлянский чёрный | 51 |
| Приложение 2. Молекулярно-генетические паспорта автохтонных донских сортов винограда | 52 |
| Приложение 3. Среднемноголетние показатели сахаристости и титруемой кислотности сока ягод сортов винограда в условиях Нижнего Придонья (г. Новочеркасск) | 53 |
| Литература | 54 |