

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

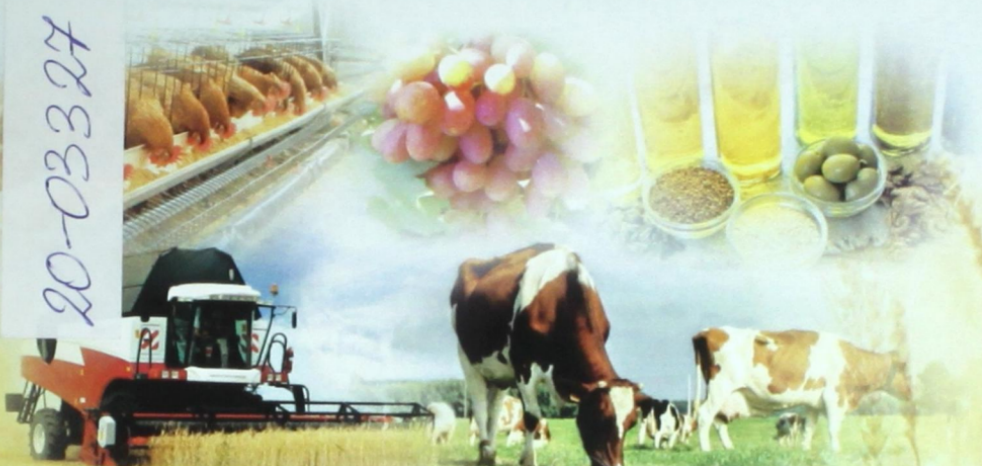
ДУБЛЕТ

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Российский научно-исследовательский институт информации  
и технико-экономических исследований по инженерно-техническому  
обеспечению агропромышленного комплекса»  
(ФГБНУ «Росинформагротех»)

20-3326

# АНАЛИТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2017-2025 ГОДЫ

20-02327



РОСИНФОРМАГР  
РОТЭХ  
\* ФГБНУ \*

Москва 2020

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Российский научно-исследовательский институт информации  
и технико-экономических исследований по инженерно-техническому  
обеспечению агропромышленного комплекса»  
(ФГБНУ «Росинформагротех»)**

**АНАЛИТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ  
РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ  
РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
НА 2017-2025 ГОДЫ**

**Москва  
2020**

**УДК 63:001.891**

**ББК 40 ф**

**А 64**

**Авторы:**

**Н.П. Мишуро, Д.С. Буклагин, В.А. Войтюк, И.Г. Голубев,  
В.Я. Гольтяпин, О.В. Кондратьева, А.П. Королькова, А.Д. Федоров,  
Л.Ю. Коноваленко, О.В. Слинько, Л.А. Неменушая, Т.Н. Кузьмина,  
Т.А. Щеголихина, Т.Е. Мариченко**

**Под общей научной редакцией д-ра техн. наук, проф.,  
академика РАН В.Ф. Федоренко**

**Аналитическое сопровождение реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы: сб. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2020. – 284 с.**

**ISBN 978-5-7367-1549-7**

Содержит информацию о состоянии селекции и семеноводства масличных, овощных, зерновых культур, кукурузы; о состоянии и перспективах развития льноводства, виноградарства, комбикормов и кормовых добавок, питомникодовства и садоводства, мясного и молочного скотоводства, аквакультуры и др. Направлен на повышение оперативности и качества принятия управленческих решений в сфере управления АПК, ускорение освоения сельскохозяйственным производством инновационных разработок во исполнение ФНТП.

Предназначен для специалистов сельского хозяйства и обслуживающих отраслей, научных работников, студентов и аспирантов аграрных вузов, сельскохозяйственных колледжей и техникумов.

---

*Analytical Support for the Implementation of the Federal Scientific and Technical Program for the Development of Agriculture for 2017-2025, Col. (Moscow: Rosinformagrotekh) 284 (2020).*

It contains information on the state of breeding and seed production of oilseeds, vegetables, grain crops, corn; on the state and prospects for the development of flax growing, viticulture, animal feed and feed additives, nursery and horticulture, meat and dairy cattle breeding, aquaculture, etc. It is aimed at increasing the efficiency and quality of managerial decision-making in the field of agribusiness management, accelerating the development by agricultural production of innovative projects pursuant to the Federal Scientific and Technical Program for the Development of Agriculture for 2017-2025.

It is designed for agricultural professionals and service industries, scientists, students and graduate students of agricultural universities, agricultural colleges and technical schools.

**УДК 63:001.891**

**ББК 40 ф**

**ISBN 978-5-7367-1549-7**

**© ФГБНУ «Росинформагротех», 2020**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение.....</b>	<b>3</b>
<b>1. Аналитическое сопровождение реализации подпрограмм ФНТП по растениеводству.....</b>	<b>6</b>
1.1. Зерновые культуры .....	6
1.2. Масличные культуры.....	37
1.3. Кукуруза.....	60
1.4. Овощные культуры .....	88
1.5. Технические культуры (льноводства) .....	110
1.6. Питомникодство и садоводство .....	127
1.7. Виноградарство .....	154
<b>2. Аналитическое сопровождение реализации подпрограмм ФНТП по животноводству.....</b>	<b>178</b>
2.1. Мясное скотоводство .....	178
2.2. Молочное скотоводство .....	194
2.3. Овцеводство .....	214
2.4. Комбикорма и кормовые добавки.....	234
2.5. Аквакультура .....	257
<b>Заключение.....</b>	<b>277</b>