

18-1494

ДУБЛЕТ

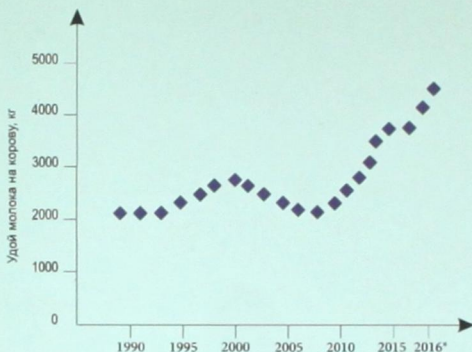


Федеральное агентство научных организаций
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научный центр животноводства —
ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста»

Н.И. Стрекозов, В.И. Чинаров, Н.В. Сивкин, А.В. Чинаров, О.В. Баутина

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА

18-01495



Дубровицы - 2017 г.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЖИВОТНОВОДСТВА –
ВИЖ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Л.К. ЭРНСТА»**

**Н.И. Стрекозов
В.И. Чинаров
Н.В. Сивкин
А.В. Чинаров
О.В. Баутина**

**СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ
МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА**

Дубровицы – 2017 г.

Стратегические направления развития молочного скотоводства : [моногр.] / Н.И. Стрекозов, В.И. Чинаров, Н.В. Сивкин, А.В. Чинаров, О.В. Баутина; под общ. науч. ред. академика РАН Н.И. Стрекозова. – Дубровицы : ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, 2017. – 104 с.: табл., рис.

Рецензент:

Академик РАН, доктор экономических наук, профессор

Н.М. Морозов,

заведующий отделом системы машин и технико-экономических исследований в животноводстве Всероссийского научно-исследовательского института механизации животноводства

Монография посвящена вопросам развития молочного скотоводства России. Впервые отрасль молочного скотоводства рассматривается как сложная многопродуктовая система. В коллективной монографии изложены организационные, технологические и экономические подходы к решению современных проблем развития скотоводства России с учетом воздействия на него внутренних и внешних факторов.

Эта тема особенно актуальна в настоящее время, когда у нас в стране наметилась переориентация на отечественного производителя продовольствия и ускоренное развитие животноводства. Очень важно не упустить момент, мобилизовать весь научный потенциал на разработку стратегии, как это было сделано в мясном животноводстве и правильно выбрать направления развития молочного скотоводства на базе использования наиболее эффективных современных технологий и накопленного селекционно-генетического потенциала.

Книга предназначена для ученых, специалистов и широкого круга читателей, которые интересуются вопросами продовольственной безопасности и обеспечения населения продукцией молочного скотоводства.

Рассмотрена, одобрена и рекомендована к публикации Учёным советом ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста. Протокол №10 от 21 ноября 2017 г.

© Коллектив авторов, 2017 г.

© ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, 2017 г.

