

**Е.А. ФИРСОВА,
С.С. ФИРСОВ,
Е.Г. ВОЙЛОШНИКОВА**

**БИЗНЕС-МОДЕЛИ ОРГАНИЧЕСКОГО
АГРОПРОИЗВОДСТВА:
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ
И ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

19-01253

ТВЕРЬ 2018

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тверская государственная сельскохозяйственная академия»

Фирсова Е.А., Фирсов С.С.,
Войлошникова Е.Г.

**БИЗНЕС-МОДЕЛИ ОРГАНИЧЕСКОГО
АГРОПРОИЗВОДСТВА: ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
ПОТЕНЦИАЛ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

Монография

ТВЕРЬ 2018

УДК 631.14:631.15
ББК 65.32
Б29

Авторы:

Фирсова Е.А. – доктор экономических наук, профессор;
Фирсов С.С. – кандидат сельскохозяйственных наук;
Войлошникова Е.Г. – кандидат экономических наук, доцент.

Рецензенты:

Артемьев Алексей Анатольевич – доктор экономических наук, доцент, проректор по научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО Тверской государственный технический университет
Сухарев Александр Николаевич – доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры конституционного, административного и таможенного права ФГБОУ ВО Тверской государственный университет

Б29 Бизнес-модели органического агропроизводства: производственный потенциал и эффективность: Монография / Фирсова Е.А., Фирсов С.С., Войлошникова Е.Г. – Тверь: Тверская ГСХА – Тверь, 2018. – 233 с.

ISBN 978-5-7609-1396-8

Фирсова Е.А. (введение, гл.1, гл.2, гл.3, гл.4, заключение), Фирсов С.С. (1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 4.1, 4.2), Войлошникова Е.Г. (4.2)

Исследование выполнено в рамках поддержанного РФФИ и Правительством Тверской области научного проекта № 18-410-690001 р_а. Монография посвящена раскрытию комплекса экологических, социально-экономических, технологических и прочих аспектов органического агропроизводства в регионе.

Предназначена для студентов, аспирантов, научных работников, преподавателей вузов и всех тех, кто интересуется данной проблемой.

УДК 631.14:631.15
ББК 65.32

ISBN 978-5-7609-1396-8

© Коллектив авторов, 2018
© Тверская ГСХА, 2018
© Тверской государственный университет, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
1. Мониторинг земель сельскохозяйственного назначения Тверской области: оценка динамики и влияния химизации на изменение баланса питательных веществ в почве и урожайность культур	
1.1 Оценка результатов мониторинга земель сельскохозяйственного назначения Тверской области.....	8
1.2 Оценка влияния средств химизации на изменение баланса питательных веществ в почве и урожайность основных сельскохозяйственных культур.....	20
2. Группировка земель сельскохозяйственного назначения Тверской области и оценка эффективности органического производства	
2.1 Обоснование и группировка земель сельскохозяйственного назначения Тверской области с подбором технологий производства сельскохозяйственной продукции по группам земель сельскохозяйственного назначения.....	29
2.2 Оценка экономической эффективности органического агропроизводства.....	36
3. Обоснование методического подхода и оценка производственного потенциала органического производства в регионе	
3.1 Обоснование методического подхода оценки производственного потенциала органического производства.....	42
3.2 Оценка производственного потенциала органического производства в регионе.....	46
4. Разработка бизнес-моделей сельскохозяйственного производства региона и оценка их экономической эффективности	
4.1 Обоснование и разработка бизнес-моделей сельскохозяйственного производства региона.....	68
4.2 Экономическая эффективность бизнес-моделей сельскохозяйственного производства региона.....	73

Выводы и предложения.....	80
Список литературы.....	87
Приложения	
1. База технологий производства сельскохозяйственной продукции по группам земель сельскохозяйственного назначения.....	91
2. Расчеты по бизнес-моделям сельскохозяйственного производства региона.....	169