

20-3767

В.В. Садовой  
Т.В. Щедрина  
И.А. Трубина

ДУБЛЕТ



20-03769

**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ  
ИССЛЕДОВАНИЯ СЫРЬЯ  
И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ**

Учебное пособие

Ставрополь - 2019

**В.В. Садовой, Т.В. Щедрина, И.А. Трубина**

**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ И СОВРЕМЕННЫЕ  
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СЫРЬЯ  
И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ**

Учебное пособие

Ставрополь, 2019

УДК 001.8:664  
ББК 36-1  
С14

**Авторы:**

**Садовой В.В.**, доктор технических наук, профессор кафедры технологии продуктов питания и товароведения Северо-Кавказского федерального университета, профессор кафедры товароведения и технологии общественного питания Ставропольского института кооперации (филиала) БУКЭП;

**Щедрина Т.В.**, кандидат технических наук, доцент кафедры технологии продуктов питания и товароведения Северо-Кавказского федерального университета;

**Трубина И.А.**, кандидат технических наук, доцент кафедры производства и переработки сельскохозяйственной продукции Ставропольского государственного аграрного университета.

**Рецензент:**

**Моргунова А.В.**, кандидат технических наук, доцент кафедры товароведения и технологии общественного питания Ставропольского института кооперации (филиала) БУКЭП.

**Садовой В.В., Щедрина Т.В., Трубина И.А.**

**С14** **Высокоэффективные технологии и современные методы исследования сырья и продуктов питания: учебное пособие / В.В. Садовой, Т.В. Щедрина, И.А. Трубина.** – Ставрополь: Издательско-информационный центр «Фабула», 2019. – 100 с.

ISBN 978-5-91903-219-9

Учебное пособие для студентов направлений подготовки 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания» рекомендовано для подготовки к лекционным и лабораторным занятиям по дисциплинам «Инновационная деятельность в общественном питании» и «Современные методы исследования сырья и продуктов питания». Предназначено для организации контактной работы обучающихся с преподавателем и самостоятельной работы.

УДК 001.8:664  
ББК 36-1

ISBN 978-5-91903-219-9

© Северо-Кавказский федеральный университет, 2019  
© СТИК (филиал)  
АНО ВО БУКЭП, 2019  
© Садовой В.В., 2019  
© Щедрина Т.В., 2019  
© Трубина И.А., 2019  
© ООО «ИИЦ «Фабула», 2019

