



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ
Документированная процедура
Стандарт вуза
Учебная и научно-исследовательская лаборатория
«УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА»

ПРИНЯТО:

УТВЕРЖДАЮ:

На заседании Учёного совета
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

Протокол № 12
от « 24 » декабря 2021 г.



Handwritten signature of A.V. Trukhachov

А.В. Трухачёв

Протокол № 12

от « 24 » декабря 2021 г.

« 24 » декабря 2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ УЧЕБНОЙ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ
«УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА»
ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ**

СТУ СМК 01.29/1 – 2021

Версия 01

СОГЛАСОВАНО:

Ответственный представитель по
качеству, и.о. проректора по учебной
и воспитательной работе

Handwritten signature of I.V. Atanov
« 24 » декабря 2021 г. Атанов И.В.

Ставрополь 2021 г.

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Руководитель учебной и научно-исследовательской лаборатории	<i>Трухачев А.В.</i>	23.12.2021 г.
Проверил	Руководитель научно-инновационного учебного центра	<i>Волков В.В.</i>	23.12.2021 г.
Версия: 01		КЭ: _____ УЭ: _____	Стр. 1 из 6



СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ	3
3. ФУНКЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ	4
4. ПРИНЦИПЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ	5
5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5



1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Учебная и научно-исследовательская лаборатория «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ, далее «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» создан в целях осуществления научной (научно-исследовательской) и (или) научно-технической деятельности с учетом образовательных программ и тематики научных исследований, кадрового обеспечения научных исследований, а также привлечения обучающихся к проведению научных исследований под руководством научных работников, интеграции образовательной и научной (научно-исследовательской) деятельности в высшем образовании.

1.2. «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» создан по инициативе АГРОХОЛДИНГА «ЭНЕРГОМЕРА» на основании решения Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ (Протокол №____ от _____).

1.3. Направления работы и структура «УЧЕБНОГО КЛАССА ЭНЕРГОМЕРА» согласуются с тематическим планом проведения научных исследований, утвержденным решением Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ и «Планом успешного роста» агрохолдинга «Энергомера».

1.4. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике", Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", иными федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и Уставом ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ

2.1. Целью функционирования «УЧЕБНОГО КЛАССА «ЭНЕРГОМЕРА» является повышение качества практической подготовки специалистов, развитие инновационной деятельности с целью создания научно-технических услуг, ориентированных на рынок высоких технологий

2.2. Для реализации целей, указанных в пункте 2.1 настоящего Положения, «УЧЕБНЫЙ КЛАСС «ЭНЕРГОМЕРА» решает следующие основные задачи:

2.2.1. Разрабатывает и внедряет новые интерактивные формы занятий, с использованием автоматизированной геоинформационной системы (Мобильное



место агронома) предназначенной для работы с интерактивной цифровой картой полей

2.2.2. Привлекает к научно-исследовательской деятельности студентов, аспирантов и НПР ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ и специалистов АПК

2.2.3. Принимает участие в мероприятиях, направленных на профессионально-карьерное становление и трудоустройство выпускников в аграрном секторе Ставропольского края и Северо-Кавказского региона.

3. ФУНКЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

3.1. В соответствии с возложенными задачами «УЧЕБНЫЙ КЛАСС «ЭНЕРГОМЕРА» выполняет следующие основные функции:

3.1.1. Разрабатывает и внедряет новые интерактивные формы занятий с использованием программы МОБИЛЬНОЕ МЕСТО АГРОНОМА с привлечением ведущих специалистов Агрохолдинга Энергомера

3.1.2. Разрабатывает, планирует и осуществляет программы научных исследований с привлечением студентов, аспирантов и НПР ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ в соответствии с тематическим планом проведения научных исследований, утвержденным решением Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ и «Планом успешного роста» агрохолдинга «Энергомера».

3.1.3. Организует и проводит обучения специалистов сельхозпредприятий по программе ММА

3.1.4. Проводит индивидуальные консультации со студентами по вопросам совершенствования технологий и мониторинга производственных процессов

3.1.5. Проводит мероприятия по профессиональной ориентации студентов.

3.1.6. Организует прохождение практики студентами в агрохолдинге «Энергомера»

3.1.7. Обеспечивает доступ к электронным приборам (планшетам), предназначенным для работы в программе для выполнения экспериментальной части научно-исследовательских работ студентами, аспирантами и НПР ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

3.2. Направления деятельности «УЧЕБНОГО КЛАССА «ЭНЕРГОМЕРА» включают:

3.2.1. Проведение мониторинга полей на состояние посевов, на засорённость, вредителей и болезни

3.2.2. Оперативное информирование о нарушениях технологий в производстве и рекомендации по корректирующим действиям



3.2.3. Проведение исследований, направленных на повышение эффективности растениеводства за счёт постоянного мониторинга полей

3.2.4. Проведение круглых столов и совместных конференций со специалистами агрохолдинга «Энергомера»,

4. ПРИНЦИПЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРИИ

4.1. Непосредственное руководство деятельностью «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» осуществляет руководитель, назначаемый приказом ректора ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

4.2. Руководитель «УЧЕБНОГО КЛАССА «ЭНЕРГОМЕРА» подчиняется проректору по научной и инновационной работе, декану факультетов агробиологии и защиты растений, экологии и ландшафтной архитектуры ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

4.3. Состав сотрудников, их обязанности определяются задачами «УЧЕБНОГО КЛАССА ЭНЕРГОМЕРА», фиксируются штатным расписанием и должностными инструкциями Ставропольского ГАУ.

4.4. Штатное расписание, структура, смета расходов и доходов, должностные обязанности сотрудников «УЧЕБНОГО КЛАССА ЭНЕРГОМЕРА» утверждаются ректором ФГБОУ ВО Ставропольского ГАУ.

4.5. Финансирование лаборатории может осуществляться:
из средств ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ;
из средств от приносящей доход деятельности, поступающих в ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ от исполнения хозяйственных договоров, спонсорской помощи, грантов и других источников.

4.6. «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» может проводить работу по привлечению внебюджетных средств за счет выполнения научно-исследовательских работ и научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в порядке, установленном в ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

4.7. «УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА» ликвидируется и реорганизуется на основании решения Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Настоящее Положение и все изменения к нему утверждаются приказом ректора ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ на основании решения Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.



ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

Учебная и научно-исследовательская лаборатория
«УЧЕБНЫЙ КЛАСС ЭНЕРГОМЕРА»

СТУ СМК 01.29/1-2021

СОГЛАСОВАНО:

И.о. проректора по научной и инновационной работе

Бобрышев А.Н. 
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Начальник планово-финансового отдела

Стеклов А.Н. 
Подпись


« 23 » декабря 2021 г.

Начальник юридического отдела

Дриггер А.В. 
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Главный бухгалтер

Шатобина И.А. 
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Декан факультетов агробиологии и защиты
растений, экологии и ландшафтной архитектуры

Есаулко А.Н. 
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Прошито, пронумеровано, скреплено
подписью и печатью на 7 листах
Врио ректора ФГБОУ ВО Ставропольский
ГАУ,

А.В. Трухачёв

