



СТУ СМК 01.34/2-2021

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ  
Документированная процедура  
Стандарт вуза  
Полигон альтернативной энергетики и энергосбережения

**ПРИНЯТО:**

**УТВЕРЖДАЮ:**

На заседании Ученого совета  
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ  
Протокол № 12  
от «24» декабря 2021 г.

Врио ректора  
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ,  
профессор




А.В. Трухачёв

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПОЛИГОНЕ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ И  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ**



**СТУ СМК 01.34/2-2021  
Версия 01**

**СОГЛАСОВАНО:**

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

  
Атанов И.В.  
«24» декабря 2021 г.

Ставрополь 2021 г.

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Руководитель полигона	Лысаков А.А. 	<u>23</u> .12.2021 г.
Проверил	Руководитель научно-инновационного учебного центра	Антонов С.Н. 	<u>23</u> .12.2021 г.
Версия: 02		КЭ: _____ УЭ: _____	Стр. 1 из 6



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.</b>	<b>3</b>
<b>2. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПОЛИГОНА</b>	<b>3</b>
<b>3. ФУНКЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИГОНА</b>	<b>4</b>
<b>4. ПРИНЦИПЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИГОНА</b>	<b>4</b>
<b>5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b>	<b>5</b>



## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. **Полигон альтернативной энергетики и энергосбережения ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ** 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. **Полигон альтернативной энергетики и энергосбережения** создан на основании решения Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ (Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_).

1.3. Направления работы и структура **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** согласуются с тематическим планом проведения научных исследований утвержденным решением Ученого совета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

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 ПОЛИГОНА

2.1. Целью функционирования **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** является реализация научной (научно-исследовательской) и (или) научно-технической деятельности с условием вовлечения обучающихся в научно-исследовательский процесс.

2.2. Для реализации целей, указанных в пункте 2.1 настоящего Положения, полигон решает следующие основные задачи:

2.2.1. Разрабатывает и планирует тематики и программы научных исследований, соответствующих направлениям образовательной программы высшего образования и основным направлениям научной деятельности ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

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



2.2.3. Организует курсы повышения квалификации и переподготовки специалистов производств, занятых в области альтернативной энергетики и энергосбережения.

2.2.4. Проводит комплексное техническое обслуживание оборудования альтернативной энергетики в агропромышленном комплексе.

2.2.5. Организует консультации в области разработки и эксплуатации оборудования для альтернативной энергетики и энергосбережения.

### **3. ФУНКЦИИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИГОНА**

3.1. В соответствии с возложенными задачами **Полигон альтернативной энергетики и энергосбережения** выполняет следующие основные функции:

3.1.1 разрабатывает, планирует и осуществляет программы научных исследований с привлечением студентов, аспирантов и НПР ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ;

3.1.2 организует и проводит авторские учебные курсы и лабораторные практикумы.

3.1.3 проводит индивидуальные консультации со студентами;

3.1.4 проводит мероприятия по профессиональной ориентации студентов;

3.1.5 организует прохождение практики студентами;

3.1.6. обеспечивает доступ к технологическому оборудованию для выполнения экспериментальной части научно-исследовательских работ студентами, аспирантами и НПР ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

3.2. Направления деятельности **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** включают:

3.2.1. Проведение прикладных экспериментальных исследований по проверке, отработке, корректировке новых концепций, моделей, методик, технологий, гипотез и т.д. в области альтернативной энергетики и энергосбережения;

3.2.2. Проведение экспертиз, анализа, оценки и выработки рекомендаций по проектам и результатам опытно-экспериментальной, инновационной деятельности в области альтернативной энергетики и энергосбережения;

3.2.3. Выполнение функции информационно-консультативной базы для проведения научных исследований в области альтернативной энергетики.

3.2.4. Сотрудничество с зарубежными и российскими организациями в области альтернативной энергетики.

3.2.5. Участие в проведении конференций, семинаров и «круглых столов», в том числе международных, по вопросам альтернативной энергетики.



#### 4. ПРИНЦИПЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИГОНА

4.1. Непосредственное руководство деятельностью **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** осуществляет руководитель, назначаемый приказом ректора ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

4.2. Руководитель **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** подчиняется проректору по научной и инновационной работе, декану электроэнергетического факультета ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ.

4.3. Состав сотрудников, их обязанности определяются задачами **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения**, фиксируются штатным расписанием и должностными инструкциями Ставропольского ГАУ.

4.4. Штатное расписание, структура, смета расходов и доходов, должностные обязанности сотрудников **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** утверждаются ректором ФГБОУ ВО Ставропольского ГАУ.

4.5. Финансирование полигона 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. **Полигон альтернативной энергетики и энергосбережения** 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. **Полигона альтернативной энергетики и энергосбережения** 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.




**СОГЛАСОВАНО:**

Проректор 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

Дридигер А.В.   
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Главный бухгалтер

Шатобина И.А.   
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Декан электроэнергетического  
факультета

Мастепаненко М.А.   
Подпись

« 23 » декабря 2021 г.

Прошито, пронумеровано, скреплено  
подписью и печатью на 6 листах  
Врио ректора ФГБОУ ВО Ставропольский  
ГАУ,

профессор \_\_\_\_\_ А.В. Трухачёв  
«08» \_\_\_\_\_ 2021 г.

