


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ И.Т. ТРУБИЛИНА»

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор университета,  
профессор

  
С.М. Резниченко

« 15 » сентября 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор университета, профессор

  
А.И. Трубилин

« 15 » сентября 2016 г.



**Положение о кафедре  
Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии  
факультета Энергетики**

ПС 03.10.04 – 2016

**1 Общие положения**

Настоящее положение о кафедре является внутренним документом ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» (далее Университет), определяет её основные задачи, функции, состав, структуру, права, ответственность, порядок организации деятельности и взаимодействия с другими подразделениями Университета, а также сторонними организациями.

1.1 Кафедра «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» является основным учебно-научным структурным подразделением Университета, осуществляющим учебно-воспитательную, учебно-методическую и научно-исследовательскую работу по одной или нескольким родственным дисциплинам, научные исследования по данному профилю, а также подготовку научно-педагогических кадров и повышение их квалификации.

1.2 В своей деятельности кафедра «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» руководствуется Законом РФ «Об

образовании в РФ» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г., Уставом, документами СМК, кодексом корпоративной этики Университета и другими локальными актами, утверждёнными должностными лицами Университета.

1.3 По своему статусу кафедра «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» является выпускающей, осуществляющей подготовку студентов по направлениям бакалавриата 35.03.06 – Агроинженерия (профиль электрооборудование и электротехнологии) и 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника (профили электроснабжение и нетрадиционные и возобновляемые источники энергии), а также направлению магистратуры 35.04.06 – Агроинженерия (профиль электрооборудование и электротехнологии).

1.4 Кафедра создается, реорганизуется, переименовывается и ликвидируется по решению Учёного совета университета.

1.5 Официальное наименование кафедры устанавливается при её создании или реорганизации Учёным советом университета.

1.6 Кафедра не является юридическим лицом.

1.7 Лицензию на ведение образовательной деятельности кафедра получает в составе университета.

1.8 Право на реализацию образовательных программ высшего и послевузовского профессионального образования кафедра получает с момента выдачи лицензии на соответствующие направления подготовки и уровни образования.

1.9 Кафедра участвует в процессах и видах деятельности СМК Университета.

1.10 Содержание и регламентацию работы кафедры определяют годовые и перспективные планы развития и документы СМК Университета.

## **2 Задачи и функции кафедры электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии**

2.1 Основными задачами кафедры Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии являются:

– удовлетворение потребности личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего образования и квалификации в определенной области профессиональной деятельности;

– удовлетворение потребности общества и государства в квалифицированных специалистах с высшим образованием определенного профиля, в научно-педагогических кадрах высшей квалификации;



- организация и проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и иных научно-технических, опытно-конструкторских работ по профилю кафедры и работ по проблемам высшего образования;

- подготовка и повышение квалификации специалистов и руководящих работников;

- формирование у обучающихся гражданской позиции, способности к труду и жизни в современных условиях;

- сохранение и преумножение нравственности культурных и научных ценностей общества;

- распространение знаний среди населения, повышения его образовательного и культурного уровня.

2.2 Для достижения поставленных задач на кафедру «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» возлагаются следующие функции.

2.2.1 Перечень функций учебно-методической деятельности:

- разработка учебных планов, в том числе для обучения по сокращенной и ускоренной формам обучения, по индивидуальному плану, по программам дополнительного профессионального образования;

- разработка и представление на утверждение в установленном порядке рабочих программ учебных дисциплин кафедры, а также составление заключений на рабочие программы учебных дисциплин, подготовленных другими кафедрами;

- подготовка учебно-методических комплексов дисциплин, учебников, учебных пособий и другой учебно-методической литературы, а также организация рецензирования учебников, учебных пособий и другой учебно-методической литературы;

- определение потребности в основной учебной литературе по дисциплинам кафедры для формирования библиотечных фондов;

- формирование и актуализация кафедрального фонда дополнительной учебной литературы и других информационных ресурсов кафедры;

- проведение учебных занятий, предусмотренных соответствующими учебными планами;

- определение баз практик, разработка программ практик и руководство ими;

- руководство подготовкой и защитой курсовых, дипломных и выпускных квалификационных работ;

- руководство самостоятельной работой обучающихся;

- проведение текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся, централизованного тестирования и итоговой аттестации выпускников;

- организация и осуществление мероприятий по внедрению инновационных образовательных технологий во все виды учебных занятий, проводимых кафедрой;

- руководство научно-исследовательской работой студентов, развитие их творческой активности путем приобщения их к научной работе кафедры, участию в олимпиадах и конкурсах научных работ студентов, внешних конкурсах на специальные стипендии;

- проведение воспитательной работы с обучающимися через действующую в университете систему кураторства;

- формирование и поддержание баз данных кафедры, предоставление ежегодной отчетности об образовательной деятельности в соответствии с требованиями документов СМК Университета.

#### 2.2.2 Перечень функций по научно-исследовательской деятельности:

- проведение научно-исследовательской работы по тематике НИР кафедры в соответствии с утвержденными планами НИР и внедрение их результатов в учебный процесс;

- формирование и поддержание баз данных кафедры, предоставление ежегодной отчетности о научной деятельности в соответствии с требованиями документов СМК Университета;

- подготовка экспертных заключений для опубликования завершённых научных работ;

- участие в научно-методических и научно-практических конференциях;

- подготовка монографий и научных статей, отзывов на авторефераты диссертаций и пр.

#### 2.2.3 Перечень функций по кадровой работе и ресурсному обеспечению:

- планирование повышения квалификации профессорско-преподавательского состава кафедры;

- заслушивание отчётов по выполнению преподавателями индивидуальных планов работы;

- изучение, обобщение и распространение опыта работы ведущих преподавателей кафедры, оказание помощи молодым преподавателям в овладении педагогическим мастерством;

- привлечение к педагогической деятельности ведущих учёных и специалистов научных учреждений, предприятий и организаций;



- рассмотрение кандидатур для зачисления в аспирантуру и докторантуру, прикрепления к кафедре соискателей учёных степеней для подготовки кандидатской или докторской диссертации;

- рассмотрение индивидуальных планов аспирантов, соискателей, планов подготовки диссертаций докторантов и тем диссертаций;

- заслушивание периодических отчётов докторантов, аспирантов, соискателей, проведение их ежегодной аттестации;

- разработка в необходимых случаях дополнительных программ для сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине;

- подготовка заключений на подготовленные аспирантами, докторантами, научными сотрудниками и соискателями кандидатские и докторские диссертации;

- участие в формировании на кафедре образовательной и информационной среды (участие в оснащении учебных и научных аудиторий оборудованием и средствами обучения, приобретении справочно-информационных систем, адекватным целям научно-образовательной деятельности кафедры);

- формирование и поддержание баз данных кафедры, предоставление ежегодной отчётности о кадровой работе кафедры в соответствии с требованиями документов СМК Университета.

2.2.4 Перечень функций по деятельности кафедры, как структурной единицы университета:

- участие в работах по организации набора и приёма абитуриентов в составе факультета;

- участие в днях первокурсника, открытых дверей, встречах с выпускниками, мероприятиях культурно-просветительной работы факультета и университета и пр.;

- участие в мероприятиях, предусмотренных ежегодными планами учебно-воспитательной и внеаудиторной работы со студентами;

- организация и проведение самообследования кафедры в соответствии с процедурой, установленной документами СМК Университета;

- регулярная рейтинговая самооценка деятельности кафедры в соответствии с процедурой, установленной документами СМК Университета;

- участие в разработке и внедрении на кафедре документов СМК Университета.

### **3 Взаимодействие и связи кафедры электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии с другими подразделениями**

3.1 Кафедра принимает к исполнению все приказы ректора Университета, касающиеся её деятельности.

3.2 Кафедра принимает к исполнению все решения ученого совета факультета и Ученого Совета Университета.

3.3 Кафедра принимает к сведению и руководству решения методической комиссии факультета и центральной методической комиссии Университета.

3.4 Кафедра взаимодействует с учебными, административными и иными подразделениями и регулирует свои отношения с ними в соответствии со структурой Университета, процедурами управления, определенными в документах СМК, организационно-распорядительными и нормативными документами, Уставом Университета.

#### **4 Полномочия кафедры электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии**

К полномочиям кафедры относятся:

– предлагать и разрабатывать перечень наименований дисциплин по выбору и количество часов на их изучение в рамках требований государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования;

– рекомендовать в учебном плане последовательность изучения дисциплин, вид итоговой аттестации и распределять количество часов, установленных государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования на ее изучение, по видам учебных занятий;

– устанавливать примерный перечень тем дипломных проектов (работ) и курсовых проектов (работ);

– реализовывать права, указанные в государственном стандарте высшего профессионального образования, при формировании соответствующей образовательной профессиональной программы подготовки специалиста;

– использовать закрепленные за кафедрой помещения для проведения консультаций, дополнительных учебных занятий со студентами, обучающимися по основной образовательной программе, для проведения научных исследований по плану кафедры и консультаций аспирантов.

#### **6 Ответственность кафедры электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии**

6.1 Ответственность за надлежащее и своевременное выполнение кафедрой «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» функций, предусмотренных настоящим положением, несёт заведующий кафедрой.



6.2 На заведующего кафедрой возлагается персональная ответственность за:

– организацию деятельности по выполнению кафедрой Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии задач и функций, возложенных на кафедру;

– организацию на кафедре оперативной и качественной подготовки и исполнения документов, ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями;

– соблюдение работниками кафедры трудовой и производственной дисциплины;

– обеспечение сохранности имущества, закреплённого за подразделением, и соблюдение правил пожарной безопасности;

– соответствие законодательству визируемых им проектов приказов, инструкций, положений, постановлений и других документов.

6.3 Ответственность сотрудников кафедрой «Электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии» устанавливается должностными инструкциями.

Заведующий кафедрой



О.В. Григораш

Декан



А.В. Винников

Начальник юридического отдела

3 АМ. НАЧАЛЬНИК  
ЮРИДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА  
Е.В. ФИЛИППЕНКО



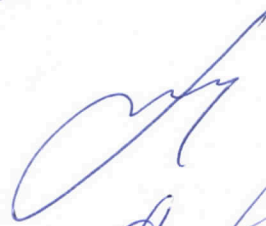
Л.Н. Костенко

Начальник отдела по ОТ, ГО, ЧС



А.Х. Журтов

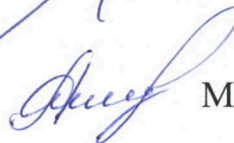
Начальник управления кадрового обеспечения и делопроизводства



А.А. Коровин

СОЛАСОВАНО

/ Начальник отдела кадров



М. И. Удовицкая

Лист ознакомления прилагается.