

Министерство образования и науки РФ
федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Самарский государственный
технический университет"

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого Совета СамГТУ

02.10.2015г. Протокол № 2

Председатель Ученого совета
ректор университета

Д.Е. Быков



ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДРАЗДЕЛЕНИИ

02.10.2015 № 1717-337 СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
(дата введения)

ПОЛОЖЕНИЕ

о базовой кафедре "Электрооборудование станций и подстанций"
при ЗАО «Группа компаний «Электрощит» - ТМ Самара»

г. Самара

Данное положение разработано в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012. № 273-ФЗ, Порядком создания профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, на базе иных организаций, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 14.08.2013. № 958, Порядком создания образовательными организациями, реализующими образовательные программы высшего образования, в научных организациях и иных организациях, осуществляющих научную (научно-исследовательскую) деятельность, кафедр, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 06.03.2013. № 159, Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Самарский государственный технический университет" от 27.05.2011. № 1869.

2. РАЗРАБОТАНО:

Заведующий кафедрой ЭС СамГТУ

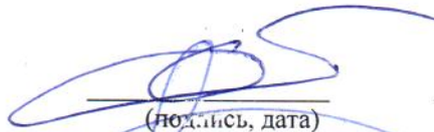


(подпись, дата)

А.С. Ведерников
(инициалы, фамилия)

3. СОГЛАСОВАНО:

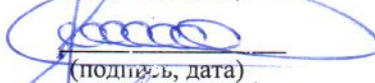
Проректор по учебной работе



(подпись, дата)

Д.А. Деморетский
(инициалы, фамилия)

Проректор по научной работе



(подпись, дата)

М.В. Ненашев
(инициалы, фамилия)

Начальник управления качества обучения



(подпись, дата)

А.М. Пронин
(инициалы, фамилия)

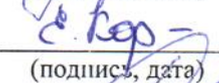
Главный бухгалтер



(подпись, дата)

В.В. Захарова
(инициалы, фамилия)

Начальник планово-производственного отдела



(подпись, дата)

С.А. Анисимов
(инициалы, фамилия)

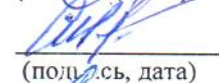
Начальник отдела охраны труда



(подпись, дата)

В.М. Сидоров
(инициалы, фамилия)

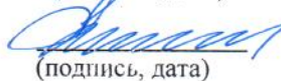
Начальник правового управления



(подпись, дата)

А.Н. Иванова
(инициалы, фамилия)

Начальник отдела кадров



(подпись, дата)

С.Л. Лисин
(инициалы, фамилия)

Настоящее положение является собственностью ФГБОУ ВПО "СамГТУ". Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ФГБОУ ВПО "СамГТУ".

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение (далее-Положение) определяет порядок функционирования базовой кафедры «Электрооборудование станций и подстанций», являющейся структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарский государственный технический университет» (далее-Университет, СамГТУ), обеспечивающим теоретическую и практическую подготовку обучающихся, на базе ЗАО «Группа компаний «Электрощит»-ТМ Самара» (далее-ЗАО «ГК «Электрощит»-ТМ Самара»).

1.2. Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» создана на основании:

- решения Ученого совета СамГТУ от 04.09.2015 г. № 1;
- приказа ректора СамГТУ от 10.09.2015 г. № 1/326-А;
- договора о создании базовой кафедры «Электрооборудование станций и подстанций» от 06.05.2015 г.

Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» входит в состав кафедры «Электрические станции» Электротехнического факультета СамГТУ.

1.3. Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» в своей деятельности руководствуется Федеральным законом от 29.12.2012. № 273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации», иными федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, Порядком создания профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования кафедр и иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, на базе иных организаций, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 14.08.2013 № 958, Уставом университета и настоящим Положением.

2. Основные цели и задачи

2.1. Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций», созданная при ЗАО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара» осуществляет образовательную деятельность, реализуемую СамГТУ, по направлениям: **«Электроэнергетика и электротехника» по профилям «Электрические станции», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Электроэнергетические системы и сети», «Электроснабжение»; «Менеджмент» по профилям «Стратегический менеджмент в отраслях ТЭК», «Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса», «Приборостроение» по профилю «Приборостроение».**

2.2. Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций», созданная при ЗАО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара» создана в целях:

- практической подготовки обучающихся по соответствующей образовательной программе, направленной на формирование, закрепление и развитие умений и компетенций, и включающей возможность проведения всех видов учебных занятий;
- совершенствования качества образования путем использования в образовательной деятельности результатов научно-исследовательских работ, новых занятий и достижений науки и техники;
- создания необходимых условий для приобретения знаний, навыков и умений об основных научно-технических проблемах и перспективах развития электроэнергетики, об общих закономерностях физических процессов в электрических аппаратах, о структуре систем автоматического проектирования электрооборудования станций и подстанций, о конструкциях открытых распределительных, закрытых и комплектных распределительных устройств, об организации эксплуатации электрооборудования, о реализации мероприятий по энергосбережению, процессах управления;
- внедрения в учебный процесс программ и методов обучения с использованием программно - вычислительных комплексов, разработанных и применяемых в системе электроэнергетики России.

2.3. Содержание и регламентацию работы профессорско-преподавательского состава базовой кафедры «Электрооборудование станций и подстанций» при ЗАО «ГК Электро-

чит» - ТМ Самара» определяют: настоящее Положение, должностные инструкции, трудовые договоры, учебные планы СамГТУ, индивидуальные планы работы преподавателей, утвержденные расписания учебных занятий и зачетно-экзаменационных сессий. Содержание и регламентацию работы других работников базовой кафедры определяют настоящее Положение, трудовые договоры, должностные инструкции и графики работ.

2.4. Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» при ЗАО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара» может использовать для обеспечения своей деятельности учебно-лабораторную, научную и материально-техническую базу Университета, Учебный центр «СамГТУ - Электрощит», материально-техническую базу ЗАО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара», а также сторонних предприятий и учреждений на договорной основе.

3. Направления деятельности

Направлениями деятельности базовой кафедры «Электрооборудование станций и подстанций» являются:

3.1. Ведение образовательного процесса по направлениям: «Электроэнергетика и электротехника» по профилям «Электрические станции», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Электроэнергетические системы и сети», «Электроснабжение»; «Менеджмент» по профилям «Стратегический менеджмент в отраслях ТЭК», «Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса», «Приборостроение» по профилю «Приборостроение».

3.2. Руководство научной работой обучающихся.

3.3. Оказание помощи в трудоустройстве выпускников.

4. Структура и управление

4.1. Структура и штатное расписание базовой кафедры утверждаются приказом ректора Университета по согласованию с базовой организацией.

4.2. Координацию деятельности базовой кафедры осуществляет проректор по учебной работе.

4.3. Непосредственное руководство базовой кафедрой осуществляет заведующий базовой кафедрой. Порядок отбора кандидатур на должность заведующего базовой кафедрой и условия проведения выборов определяются Уставом Университета и «Положением о процедуре выборов заведующего кафедрой» СамГТУ.

Заведующий базовой кафедрой подчиняется декану электротехнического факультета, в состав которого входит кафедра.

Кроме заведующего штат кафедры может включать ППС, учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал.

4.4. Штат базовой кафедры должен быть укомплектован персоналом, соответствующим установленным квалификационным требованиям.

5. Функции

В соответствии с договором между базовой организацией и Университетом, базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» может выполнять следующие функции.

5.1. Проведение всех видов учебных занятий по дисциплинам, закрепленным за базовой кафедрой, на базе Учебного центра «СамГТУ - Электрощит» по адресу: г. Самара, ул. Первомайская 18.

5.2. Руководство самостоятельной работой обучающихся.

5.3. Организация и проведение всех видов практик.

5.4. Руководство курсовыми и выпускными квалификационными работами обучающихся;

5.5. Руководство научной работой обучающихся.

5.6. Разработка программ целевой подготовки специалистов для базовой организации по согласованным основным и дополнительным образовательным программам.

5.7. Реализация перечисленных функций в условиях, предусмотренных правилами и нормами охраны труда, внутреннего трудового распорядка, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

6. Полномочия

Полномочия базовой кафедры определяются исходя из ее функций и состоят в:

6.1. Разработке рекомендаций по повышению качества образовательного процесса по направлениям: «Электроэнергетика и электротехника» по профилям «Электрические станции», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», «Электроэнергетические системы и сети», «Электроснабжение»; «Менеджмент» по профилям «Стратегический менеджмент в отраслях ТЭК», «Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса», «Приборостроение» по профилю «Приборостроение».

6.2. Формирование тем курсовых и выпускных квалификационных работ.

7. Ответственность

Базовая кафедра ответственна за:

7.1. Неисполнение или ненадлежащее исполнение своих функций, обусловленных настоящим Положением.

7.2. Правонарушения, совершенные в процессе своей деятельности в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством РФ;

7.3. Причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством РФ;

7.4. Несоблюдение требований правил, инструкций и других нормативно-правовых документов по охране труда и безопасности жизнедеятельности.

8. Взаимосвязи

Базовая кафедра «Электрооборудование станций и подстанций» может реализовать свои функции во взаимосвязи:

- с ректоратом по вопросам развития, кадрового состава, штатов, структуры (центры, лаборатории), лицензирования деятельности и т.п.;
- с управлением высшего образования, методическим отделом по вопросам разработки, согласования и утверждения планов работы кафедры, индивидуальных планов работы преподавателей, состава и организации работы ГАК, проектной документации на образовательную деятельность, организации учебного процесса;
- с деканатами факультетов по вопросам организации учебного процесса, согласования планов работы кафедры, индивидуальных планов работы преподавателей, поручений на выполнение учебной нагрузки, утверждения технических заданий на выпускные квалификационные работы, проведение воспитательной работы со студентами;
- с научно-исследовательской частью по вопросам организации научно-исследовательской работы студентов;
- с отделом охраны труда в части обеспечения мер безопасности обучающихся при организации и проведении учебного, научно-исследовательского и воспитательного процессов;
- с планово-производственным отделом в части согласования сметы доходов и расходов;
- с отделом кадров при решении кадровых вопросов;
- с подразделениями административно-хозяйственной части по вопросам создания требуемых параметров производственной среды, необходимых для проведения учебного процесса и научно-исследовательской деятельности.