



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»

УТВЕРЖДЕНО
Решением ученого совета,
протокол № 11 от 24.04. 2020 г.
Ректор университета

Д.Е. Быков
«24» 2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
об Учебном центре Института дополнительного образования
«СамГТУ-Электроцит»
структурное подразделение / вид деятельности

117-548, 24.04.2020

номер, дата введения

Самара, 2020 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"

Лист согласования

Наименование Положение от 23.04.2020
Описание Положение об Учебном центре Института дополнительного образования «СамГТУ-Электроцит»
Инициатор Живаева В.В., директор института, Институт дополнительного образования (ИДО)
Дата начала процесса 23.04.2020 15:36 **Дата завершения** 24.04.2020 9:45

Должность	Результат	Дата	Пользователь
Начальник управления	Согласовано	23.04.2020	Шелягович С.Н.от имени Иванова А.Н.
Начальник службы	Согласовано	23.04.2020	Саушкина Е.С.
Руководитель службы	Согласовано	23.04.2020	Сидоров В.М.
Начальник управления	Согласовано	23.04.2020	Лисин С.Л.
Начальник управления	Согласовано	23.04.2020	Анисимов С.Л.
Первый проректор-проректор по научной работе	Согласовано	24.04.2020	Ненашев М.В.

Одобрено комиссией по нормотворческой деятельности при ученом совете СамГТУ протокол № 4 от 22.04.2020

Председатель комиссии А.Н. Иванова

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

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Учебный центр «СамГТУ-Электрощит» (далее по тексту Учебный центр) был создан структурным подразделением электротехнического факультета (далее по тексту ЭТФ) Университета на основании решения Ученого совета от 30.03.2007 протокол № 9 и приказа ректора Университета от 24.04.2007 № 1/157. На основании приказа ректора Учебный центр был передан на факультет дополнительного образования (далее по тексту ФДО). В дальнейшем на основании решения ученого совета СамГТУ о реорганизации факультета в институт протокол № 2 от 29.09.2017 г. был присоединен и является структурным подразделением Института дополнительного образования (далее по тексту ИДО).

1.2 Целью создания Учебного центра являлось качественное повышение уровня подготовки и переподготовки кадров электроэнергетического комплекса путем внедрения новых форм обучения и эффективного использования в учебном процессе оснащенной современными средствами материально-технической базы для решения задач по формированию у обучающихся востребованных профессиональных компетенций в сфере производства, передачи, потребления электроэнергии и применению их в области создания и эксплуатации надежных, экономических и безопасных систем электроснабжения.

1.3 Учебный центр в своей деятельности руководствуется федеральным законодательством, распорядительными и нормативными документами Университета (в том числе предложениями Ученого совета Электротехнического факультета и организацией курирующей Учебный центр ОАО «УК «Электрощит» - Самара»), Института дополнительного образования, а также настоящим Положением.

1.4 Адрес Учебного центра - 443100, г. Самара, ул. Первомайская, д. 18, корпус № 1, модуль № 4.

2. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1 Задачами Учебного центра в Университете являются:

в рамках ИДО

- оказание образовательных услуг по программам дополнительного образования;
- разработка новых дополнительных профессиональных образовательных программ с различными сроками реализации с учетом потребностей заказчика;
- организация методического процесса подготовки и переподготовки высококвалифицированных специалистов;

в рамках ЭТФ и ОАО «УК «Электрощит» - Самара»

- организация технического сопровождения лабораторных и практических занятий направлений подготовки факультета;
- выполнение научно-методической работы в целях улучшения качества обучения, подготавливает и выпускает учебно-методическую документацию, рабочие программы, учебные пособия, проводит научные и методические конференции, семинары и совещания;
- удовлетворение потребностей студентов ЭТФ Университета в получении новых знаний о достижениях в различных отраслях науки, техники и технологии (проведение лекционных, практических и лабораторных занятий по штатному расписанию для всех направлений подготовки ЭТФ);
- профориентационная работа на ЭТФ со школьниками и студентами среднего профессионального образования. Организация и участие в проведении мероприятий: дня открытых дверей ЭТФ, экскурсий, мастер-классов и турниров;
- сопровождение деятельности диссертационных советов на площадке

Учебного центра;

- проведение исследовательских работ магистрантов и аспирантов ЭТФ;

в рамках научно-исследовательской работы Университета

- проведение экспертных работ по техническим проектам;
- проведение научно-исследовательских работ в рамках ведения хозяйственно-договорной деятельности.

2.2. Основные направления деятельности Учебного центра:

2.2.1 Создание материальной технической базы учебного процесса, отвечающей всем современным требованиям:

- по приобретению обучающимися глубоких знаний, основных закономерностей процесса производства, передачи, распределения и потребления электроэнергии, количественных и качественных характеристик, элементов и изделий электротехнического производства, составляющих автоматизированные электро-энергетические системы;
- по освоению принципов проектирования, построения и создания систем электроснабжения, адаптированных к конкретным условиям;
- по получению необходимых навыков при эксплуатации электроустановок, принятию оптимальных решений управлением электроснабжением в условиях нормальных и аварийных режимов;
- по получению практического опыта и теоретических знаний в областях электромонтажных работ до и выше 1000 В.

2.2.2 Оснащение материально-технической базы комплексом технических средств, включающих:

- изготовленные в соответствии с мировыми стандартами образцы основного электротехнического оборудования систем электроснабжения, распределительные устройства, трансформаторы, разъединители, выключатели, ограничители перенапряжений, средства системы релейной защиты и автоматики, элементы воздушных и кабельных линий электропередачи;
- учебно-производственные стенды для физического и имитационного моделирования процесса производства, передачи и распределения электроэнергии;
- средства диагностирования электроустановок;
- тренажерные установки оперативного управления электроснабжением;
- тренажерные установки и электротехнические изделия для электромонтажных работ;
- испытательное оборудование передвижных и стационарных электролабораторий;
- подготовка номенклатуры технических средств, информационного сопровождения, программного обеспечения, имитационного моделирования для обеспечения резервов гибкого реагирования на возможный рост объемов услуг подготовки электротехнического персонала с учетом новых разработок и производства электротехнической продукции для реагирования на запросы по повышению квалификации кадров, удовлетворяющие потребности бизнеса, и заказы на целевую подготовку по модульным индивидуальным программам, инициируемым заказчиками.

2.2.3 Организация, отвечающей современным требованиям к материально-техническому оснащению и учебно-методическому обеспечению:

- подготовки студентов СамГТУ по соответствующим специальностям ЭТФ;
- курсов повышения квалификации и переподготовки инженерно-

технических работников предприятий, занимающихся проектированием и созданием систем электроснабжения, производством, передачей, распределением, сбытом, потреблением электроэнергии, изготовлением электротехнической продукции и эксплуатацией электроустановок;

– проведения практических тренингов в целях приобретения обучающимися знаний по обоснованию выбора электроустановок, их монтажа, наладки, ввода в эксплуатацию и обеспечению их надежной работой.

2.2.4 Сотрудничество с ОАО «УК «Электроцит» - Самара» по комплексному решению задач повышения уровня качества обучения в Учебном центре и пути конструктивного совершенствования электротехнической продукции.

2.2.5 Участие в работе по подготовке научно-педагогических кадров высшей квалификации.

2.2.6 Выполнение НИОКР, пропаганда научно-технических достижений в электроэнергетической области, проведение выставок, конференций и семинаров.

2.2.7 Проведение экспертных работ по техническим проектам электроснабжения потребителей.

2.2.8 Проведение проектных работ по созданию, модернизации и ремонту электроустановок.

2.2.9 Консультирование организаций в части повышения надежности и качества систем электроснабжения и производства электротехнических изделий.

2.10 Осуществление коммерческой деятельности в области образовательных услуг научно-исследовательских разработок.

2.11 Участие в разработке и издании учебных и учебно-методических пособий, научной и технической литературы.

3. СТРУКТУРА И УПРАВЛЕНИЕ

3.1 Деятельность Учебного центра осуществляется административным персоналом, профессорско-преподавательским персоналом, учебно-вспомогательным персоналом, инженерно-техническими работниками и специалистами в области электроэнергетики. Учебная работа реализуется преподавателями соответствующих кафедр ЭТФ. Для выполнения отдельных проектов могут создаваться временные творческие, научно-технические коллективы. С работниками, участвующими в них, заключаются трудовые договоры.

Деятельность Учебного центра осуществляется в тесном сотрудничестве с ОАО «УК «Электроцит»-Самара» в порядке, установленном отдельным соглашением.

3.2 Структуру и штатное расписание Учебного центра утверждает Ректор по согласованию с директором ИДО и директором Учебного центра.

3.3 Права и обязанности работников Учебного центра определяются должностными инструкциями, составляемыми директором Учебного центра и утверждаемыми Ректором Университета по согласованию с директором ИДО.

3.4 Методическое, техническое и научное руководство Учебного центра осуществляет директор Учебного центра при тесном сотрудничестве с Базовой кафедрой, директором ИДО и Учеными советами ИДО и ЭТФ в порядках, установленных отдельными соглашениями.

3.5 Назначение и освобождение работников Учебного центра от занимаемой должности производится приказом ректора Университета по представлению директора Учебного центра и согласованию с директором ИДО.

3.6 Продолжительность рабочего дня и рабочей недели, времени отдыха, оплата труда работников Учебного центра устанавливается трудовыми договорами в соответствии с законодательством РФ и правилами внутреннего распорядка Университета.

3.7 Порядок документооборота Учебного центра определяется инструкция-

ми Университета и ИДО.

3.8 Руководство Учебным центром осуществляет директор, который назначается и освобождается от занимаемой должности приказом ректора Университета по представлению директора ИДО.

3.9 Директор Учебного центра несет персональную ответственность за выполнение возложенных на Учебный центр функций.

3.10 Директор Учебного центра:

3.10.1 Руководит на правах должностной инструкции деятельностью Учебного центра, организует все работы в Учебном центре, определяет обязанности работников Учебного центра, подотчетен директору ИДО, а также Ученому совету ИДО и ЭТФ.

3.10.2 Вносит предложения о назначении на должности работников Учебного центра, о совершенствовании структуры Учебного центра, привлечении к работам в Учебного центра на основе трудовых договоров опытных специалистов предприятий и ученых факультетов ВУЗа.

3.10.3 В пределах своей компетенции издает распоряжения и указания, обязательные для работников Учебного центра, студентов и слушателей курсов переподготовки и повышения квалификации.

3.10.4 Координирует учебную, методическую, научно-исследовательскую и хозяйственную деятельность Учебного центра.

3.10.5 Контролирует состояние и использование закрепленных за центром помещений, технических средств и оборудования.

3.10.6 Представляет директору ИДО предложения о применении к работникам Учебного центра предусмотренных законодательством РФ мер поощрения и дисциплинарного воздействия.

3.10.7 Подготавливает и представляет в установленном порядке планы, информационные материалы, предложения, отчеты, предусмотренные руководящими документами Университета, ведет делопроизводство, утверждает, согласовывает и подписывает документы по вопросам, относящимся к сфере деятельности Учебного центра.

3.10.8 Представляет Учебный центр во взаимоотношениях с организациями и гражданами по вопросам, связанным с деятельностью Учебного центра

3.10.9 Участвует в установленном порядке в работе координационных, совещательных и экспертных органов Ученых советов ИДО и ЭТФ.

3.10.10 Консультирует кафедры ЭТФ в части подготовки методических материалов для проведения учебных практических и лабораторных занятий в Учебном центре.

3.10.11 Организует мероприятия по охране труда и техники безопасности в Учебном центре и несет ответственность за обеспечение безопасных условий труда сотрудников.

3.10.12 Деятельность Учебного центра прекращается в случае его ликвидации по решению Ученого совета Университета.

4. ФУНКЦИИ

4.1 Организация работ по реализации задач и направлений деятельности Учебного центра.

4.2 Осуществление мероприятий по организационному и техническому обеспечению учебного процесса по подготовке и переподготовке специалистов в области электроэнергетики.

4.3 Планирование и организация работ по развитию Учебного центра, улучшению и увеличению объемов образовательных услуг.

4.4 Дополнительное оснащение техническими средствами для расширения круга решаемых задач и направлений деятельности Учебного центра.

4.5 Осуществление комплекса мер по поддержанию в работоспособном состоянии технических средств и электрооборудования, используемых для учебного процесса в Учебном центре.

4.6 Своевременная и качественная подготовка рабочих мест для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий с обучаемыми.

4.7 Организация безопасных условий труда работников Учебного центра и сотрудников ЭТФ.

4.8 Организация своевременного и качественного обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников Учебного центра.

4.9 Участие в проведении административно-общественного контроля за состоянием охраны труда в Учебного центра.

4.10 Организация своевременной разработки, согласование, утверждение в установленном порядке инструкций по охране труда по профессиям и видам работ.

4.11 Проведение инструктажей по охране труда на рабочем месте (первичного, повторного, целевого) с работниками Учебного центра.

4.12 Недопущение к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда,

4.13 Выполнение предписаний представителей органов госнадзора и контроля, отдела охраны труда об устранении выявленных нарушений требований охраны труда.

4.14 Организация разработки и ведения необходимой технической документации по вопросам содержания и эксплуатации технических средств и электроустановок, закрепленных за Учебным центром.

4.15 Обеспечение своевременного и качественного выполнения технического обслуживания, ремонтов и испытаний электроустановок Учебного центра.

4.16 Участие в составлении и согласовании учебно-методических пособий для проведения занятий в Учебном центре.

4.17 Составление заявок для дополнительного оснащения техническими средствами и оборудованием, организация их приобретения, монтажа и ввода в эксплуатацию.

4.18 Организация НИОКР, консультаций в области создания и эксплуатации надежных систем электроснабжения, изготовления высокотехнологических изделий, образование временных творческих коллективов, привлечение студентов и специалистов для выполнения работ.

4.19 Распространение информации об электротехнической продукции УК «Электроцит-Самара» и демонстрация научно-технических достижений этого предприятия.

4.20 Проведение встреч с представителями организаций, занимающихся проектированием, изготовлением электроустановок, их эксплуатацией, для выявления возможности интеграции образования с производством и определения актуальных направлений подготовки, переподготовки и повышения квалификации инженерных кадров, административно-управленческого персонала и формирования тематики НИОКР.

4.21 Организация и проведение научно-технических конференций и семинаров в области инновационного пути развития электроэнергетики, участие в разработке и издании научно-технических трудов.

4.22 Оптимизация связей и ознакомление с передовым опытом работы аналогичных Учебных центров.

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

5. ПОЛНОМОЧИЯ

Учебный центр имеет право:

- 5.1. Привлекать к работе ведущих ученых, преподавателей СамГТУ и других вузов, специалистов предприятий и организаций;
- 5.2. Вести переписку по вопросам, относящимся к компетенции Учебного центра.
- 5.3. Вносить предложения руководству ИДО по дальнейшему развитию и укреплению материально-технической базы Учебного центра.
- 5.4. Запрашивать и получать сведения необходимые для выполнения Учебным центром своих функций.
- 5.5. Требовать от обучающихся экономного расходования энергии, материалов, обеспечения сохранности технических средств, выполнения правил и норм охраны труда.
- 5.6. Представлять к зачислению, отчислению и восстановлению слушателей курсов.
- 5.7. Вносить предложения по привлечению организаций для выполнения подрядных работ.
- 5.8. Запрашивать информацию о новых электротехнических изделиях.
- 5.9. Участвовать в выставках, конференциях, симпозиумах, в соответствии с направлением деятельности Учебного центра.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Учебный центр несет ответственность за:

- 6.1 Неисполнение и ненадлежащее исполнение своих функций, обусловленных настоящим положением и должностными инструкциями.
- 6.2 Правонарушения совершенные в процессе осуществления своей деятельности в пределах, определенных действующим административным уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 6.3 Причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 6.4 Не соблюдение требований правил, инструкций и других нормативно-правовых документов по охране труда и безопасности жизнедеятельности.

7. ВЗАИМОСВЯЗИ

В ходе осуществления своих функций Учебный центр взаимосвязан:

- 7.1. С ОАО «УК «Электроцит»- Самара» и ЭТФ по линиям планирования и сопровождения направлений деятельности.
- 7.2. С кафедрами Университета по линии организации и методического обеспечения подготовки и переподготовки кадров.
- 7.3. С ОАО «УК «Электроцит»- Самара» по вопросам модернизации электротехнической продукции, модернизации технического оснащения Учебного центра, проведения производственной практики и экскурсий на предприятие студентов и слушателей курсов.
- 7.4. С отделом главного энергетика Университета по вопросам энергоснабжения и эксплуатации электротехнического оборудования.
- 7.5. С руководством Университета - по представлению данных для анализа и получению руководящих указаний.
- 7.6. С правовым управлением - в части согласования локальных актов, договоров и внутренней документации Учебного центра на соответствие действующему законодательству.

7.7. С деканатами факультетов - по вопросам организации учебного процесса.

7.8. Со службой охраны труда в части обеспечения мер безопасности при организации и проведении образовательного процесса.

7.9. С планово-экономическим управлением в части согласования сметы доходов и расходов.

7.10. С управлением по персоналу и делопроизводству при решении кадровых вопросов.

7.11. С подразделениями административно-хозяйственной части - по вопросам создания требуемых параметров производственной среды, необходимых для проведения образовательного и научно-исследовательского процесса.

7.12. Со службой менеджмента качества - по вопросам реализации системы менеджмента качества в образовательной деятельности.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1 Настоящее Положение вступает в юридическую силу с момента его утверждения ученым советом СамГТУ.

8.2 Дополнения и изменения в настоящее Положение принимаются и утверждаются ученым советом СамГТУ.

8.3 В случаях, не предусмотренных настоящим Положением, руководители и ответственные исполнители руководствуются законодательством РФ, нормативными актами Минобрнауки, уставом СамГТУ и другими локальными нормативными актами СамГТУ.

8.4 Положение по вступлении его в юридическую силу действует без определения срока или до принятия нового Положения.