

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

ПОЛОЖЕНИЕ

**О ПЕРЕДОВОЙ ИНЖЕНЕРНОЙ ШКОЛЕ
«РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, ИНФОКОММУНИКАЦИИ И РАДИОСВЯЗЬ»
ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА**

РАЗРАБОТАНО – рабочей группой

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ – заведующий кафедрой электроники физического факультета Г.К. Усков

УТВЕРЖДЕНО решением Ученого совета ВГУ протокол от 25.03.2024 № 3

ВВОДИТСЯ ВПЕРВЫЕ

СРОК ПЕРЕСМОТРА по мере необходимости

1 Общие положения

1.1. Настоящее положение о Передовой инженерной школе (далее по тексту – Положение, ПИШ) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ВГУ»), (далее - Университет) регулирует деятельность ПИШ, определяет его функции и задачи в соответствии с программой развития передовой инженерной школы в рамках Соглашения о предоставлении из федерального бюджета гранта в форме субсидий в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации (далее – Программа развития).

Передовая инженерная школа «Российская электроника, инфокоммуникации и радиосвязь» (далее – ПИШ) является структурным подразделением Воронежского государственного университета (далее - Университет).

ПИШ организована на основании решения Ученого совета Университета от 01.03.2024.

Полное наименование – Передовая инженерная школа «Российская электроника, инфокоммуникации и радиосвязь» Воронежского государственного университета.

Сокращенное наименование – ПИШ.

Код в Интегрированной информационной системе Университета – 65.

Место нахождения подразделения – 394018, г. Воронеж, Университетская пл. 1.

Подразделение непосредственно подчиняется ректору Университета.

Решение о реорганизации и ликвидации подразделения принимает Ученый совет Университета в соответствии с Уставом Университета.

1.2 ПИШ создается в рамках федерального проекта «Передовые инженерные школы» государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», на основании соглашения между Университетом и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации № 075-15-2024-016 от 24.01.2024.

1.3 Подразделение в своей деятельности руководствуется: Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, Профессиональными стандартами, законодательными и нормативными актами государственных органов управления Воронежской области, Уставом Университета, Миссией Университета, Политикой Университета в области качества образования, Коллективным договором, Правилами внутреннего трудового распорядка Университета; внутренними нормативными и распорядительными документами Университета и настоящим Положением.

1.4 Для обеспечения своей деятельности подразделение использует учебно-лабораторную, научную, информационную, производственную и материально-техническую базу Университета и иные средства, полученные и привлечённые ПИШ по Федеральному проекту «Передовые инженерные школы», полученные от промышленных партнеров и иных источников.

1.5 Финансовыми источниками, обеспечивающими деятельность ПИШ, являются грант в форме субсидии из федерального бюджета, средства софинансирования, выделяемые промышленными партнерами Передовой инженерной школы, средства от приносящей доход деятельности и иные поступления, не запрещенные действующим законодательством РФ.

1.6 ПИШ может использовать базы сторонних предприятий и учреждений на договорной основе.

2 Основные цели и задачи

Целью реализации программы развития передовой инженерной школы «Российская электроника, инфокоммуникации и радиосвязь» является создание национального центра прорывных научных исследований, разработок и подготовки инженерных кадров для радиоэлектронной промышленности Российской Федерации, обеспечивающего условия для устойчивого развития и глобальной конкурентоспособности отечественных высокотехнологичных компаний. Цель деятельности ПИШ – осуществление образовательной, научной, инновационной деятельности в рамках Программы развития, в партнерстве с высокотехнологичными компаниями.

В рамках реализации программы ПИШ в задачи инженерной школы входят:

- создание, апробация и внедрение методик подготовки высококвалифицированных кадров, позволяющих формировать образовательные траектории обучения и обеспечивать высокую вовлеченность обучающихся в реальную проектную деятельность в процессе обучения;
- организация научно-исследовательской деятельности в интересах индустриальных партнеров, как базового подхода к формированию ключевых компетенций современного инженера и способа создания междисциплинарных проектных команд для генерации наукоемкого бизнеса;
- выполнение и коммерциализация прорывных разработок и исследований, направленных на решение задач, соответствующих мировому уровню актуальности и значимости в области электронного приборостроения, микроэлектроники, систем связи и смежных областей;
- создание передовой научно-технологической инфраструктуры для подготовки специалистов, решения научно-технических задач мирового уровня, отработки технологий и создания отечественных технических решений в форматах: технологического инкубатора и базовых научных лабораторий по направлениям деятельности передовой инженерной школы;
- популяризация и повышение привлекательности инженерного образования;
- создание условий для успешной карьерной траектории выпускников программы ПИШ университета.

ПИШ вправе осуществлять следующие виды деятельности: научную, исследовательскую, проектную и образовательную сферы, не запрещенные законодательством Российской Федерации в соответствии с Уставом Университета.

Для осуществления своей деятельности ПИШ в установленном порядке, может привлекать работников и обучающихся Университета, сторонние организации и их сотрудников на договорных условиях.

3 Функции подразделения

Для выполнения задач по специальностям инженерных профилей ПИШ реализует следующие функции:

- организация мероприятий по привлечению контингента;
- подготовка квалифицированных специалистов с высшим образованием и научно-педагогических кадров высшей квалификации;
- выполнение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований по основным научным направлениям деятельности ПИШ;
- выполнение опытно-конструкторских работ, разработка технологий производства научно-технической продукции, выполнение работ и услуг по сервисному и техническому обслуживанию в процессе эксплуатации продукции;

- сотрудничество с вузами Российской Федерации и зарубежных стран по научной и учебной деятельности;
- организация работы по содействию трудоустройству выпускников;
- организация документооборота между ПИШ и иными структурными подразделениями Университета, контроль соблюдения сроков предоставления и качества исполнения документов.

ПИШ осуществляет организацию выполнения научных исследований и разработок в форме научно-исследовательских работ и услуг наукоемкого характера по инженерно-технической тематике силами работников структурных подразделений Университета и привлеченными лицами в интересах заказчика из числа хозяйствующих субъектов.

ПИШ осуществляет учет, отчетность и контроль, а также:

- ПИШ уполномочен получать документы, информацию, сведения, необходимые для осуществления работы от соответствующих структурных подразделений Университета;
- ПИШ осуществляет подготовку необходимой Университету отчетности, в том числе статистической, в установленном порядке;
- ПИШ обеспечивает предоставление требуемой в соответствии с законодательством Российской Федерации информации по направлениям деятельности в различные Министерства и ведомства, в том числе для дальнейшего размещения на официальном сайте Университета и на мониторинговых сайтах Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с требованиями Соглашения.

4 Управление

Управление подразделением осуществляется в соответствии с Уставом Университета и настоящим Положением.

Коллегиальным органом управления ПИШ является Координационный совет.

Непосредственное руководство деятельностью ПИШ осуществляет руководитель ПИШ.

Общее руководство, координацию и контроль деятельности ПИШ осуществляет Ректор.

4.1 Координационный совет ПИШ является коллегиальным органом управления, включает в себя представителей органов государственной власти, высокотехнологичных компаний-партнеров, ректората Университета.

В полномочия Координационного совета входит:

- формирование запросов на подготовку инженерных кадров;
- осуществление экспертизы образовательных программ подготовки инженерных кадров;
- проведение оценки эффективности деятельности ПИШ.

Заседания Координационного совета проходят не реже одного раза в квартал.

4.2 Руководитель ПИШ принимается и увольняется по приказу ректора ВГУ. На период временного отсутствия руководителя ПИШ (отпуск, командировка, болезнь) исполнение его обязанностей возлагается на другого работника в установленном законодательством порядке.

4.3 Руководитель ПИШ отчитывается о деятельности ПИШ перед координационным советом.

4.4 Руководитель ПИШ может быть наделен правом совершения перечня управленческих функций от имени Университета, как юридического лица на основании доверенности, в порядке, предусмотренном настоящим Положением и другими

локальными нормативными актами Университета. Руководитель ПИШ находится в непосредственном подчинении Ректору.

4.5 Руководителем ПИШ осуществляется планирование и организация текущей деятельности ПИШ, ежемесячная отчетность о деятельности ПИШ.

4.6 Прием работников и их увольнение на работу оформляется приказом ректора, по представлению Руководителя ПИШ.

4.7 Ректор осуществляет контроль выполнения целевых показателей ПИШ.

5 Структура подразделения

5.1 Структура и штатное расписание ПИШ утверждается Ученым советом ВГУ по представлению проректора по науке, инновациям и цифровизации.

5.2 В состав ПИШ входят следующие подразделения:

- центр продвижения и сопровождения технологичных продуктов;
- отдел продвижения и проектирования образовательных программ;
- отдел цифровой образовательной среды;
- служба продвижения;

5.2.1 Центр продвижения и сопровождения технологичных продуктов.

Сокращенное название: ЦПСТП ПИШ.

ЦПСТП ПИШ организует взаимодействие с рынком высокотехнологичных компаний по направлению работы ПИШ, проводит анализ рынка технологий, совместно с промышленными партнерами разрабатывает технические задания, согласовывая их с руководителями научных направлений ПИШ и подбирая состав научно-технических команд, которые по данному техническому заданию проводят исследования и разработки. ЦПСТП выбирает исполнителей проекта из числа ППС вуза, студентов вуза, обучающихся ПИШ и наставников высокотехнологичных компаний.

5.2.2 Отдел продвижения и проектирования образовательных программ.

Сокращенное название: ОППОП ПИШ.

ОППОП ПИШ осуществляет сборку образовательных программ по инженерным специальностям на основе запрашиваемых со стороны промышленных партнеров компетенций и технологий с привлечением стейкхолдеров университета.

5.2.3 Отдел цифровой образовательной среды.

Сокращенное название: ОЦОС ПИШ.

ОЦОС ПИШ осуществляет организацию работы по созданию, развитию и поддержанию в рабочем состоянии информационно-коммуникационной инфраструктуры ПИШ.

5.2.4 Служба продвижения.

Сокращенное название: СП ПИШ.

СП ПИШ осуществляет информационное сопровождение деятельности ПИШ на региональном и федеральном уровнях, в том числе среди учебных заведений и компаний реального сектора экономики.

6 Права и ответственность

6.1 Права и ответственность работников ПИШ определяются Трудовым кодексом РФ, Уставом Университета, Коллективным договором, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим Положением, трудовыми договорами и должностными инструкциями.

7 Делопроизводство

Делопроизводство в подразделении ведется в соответствии с Инструкцией по делопроизводству в Воронежском государственном университете, номенклатурой дел подразделения и др.

Ведение делопроизводства ПИШ осуществляется одним из работников ПИШ, в соответствии с разделом его должностной инструкции.

8 Взаимодействие

Для организации работы по основным направлениям деятельности подразделение взаимодействует с другими подразделениями Университета в соответствии с Положениями о подразделениях на основе принципов профессионализма, эффективности деятельности в рамках предоставленных полномочий для осуществления возложенных на подразделение задач и функций в соответствии с законодательством РФ и локальными нормативными актами Университета.

9 Контроль и проверка деятельности

Контроль и проверка деятельности подразделения осуществляется на основе распорядительных документов ректора по утвержденным программам и путем проведения внутреннего финансового контроля и аудита, а также внутренних аудитов системы менеджмента качества.

10 Хранение

Первый экземпляр настоящего положения вместе с листом согласований хранится в отделе кадров, ксерокопия - в подразделении, электронная копия – в базе данных «Нормативные документы ВГУ».

11 Финансово- хозяйственная деятельность и материальная база ПИШ

11.1 Учет материально-технического и финансового обеспечения ПИШ ведется обособлено.

11.2 Источниками финансового обеспечения деятельности ПИШ являются: средства, получаемые из бюджетов различного уровня и выделяемые Университету на финансирование деятельности ПИШ; целевые взносы и пожертвования попечителей и спонсоров; средства, полученные от приносящей доход деятельности; иные средства, полученные из источников, не запрещенных действующим законодательством Российской Федерации.

11.3 Бухгалтерский, статистический, кадровый учет и соответствующую отчетность по деятельности ПИШ, осуществляют профильные структурные подразделения Университета.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ



Г.К. Усков