

## **Целевые подходы УрФУ к обеспечению внедрения принципов Устойчивого развития**

Университет стремится к достижению к созданию образовательной, научной, инфраструктурной, партнерской сети с учетом 17 Целей устойчивого развития ООН, а также в исполнение Указа Президента РФ «О исполнении национальных целей развития на период до 2030».

*Миссия университета* — повышение международной конкурентоспособности Уральского региона и обеспечение реиндустириализации, наращивание человеческого и научно-технического потенциала, сбалансированное обновление традиционных и развитие постиндустриальных отраслей экономики России, в первую очередь на территории Уральского федерального округа.

*Стратегической целью* создания университета является формирование в Уральском федеральном округе научно-образовательного и инновационного центра, ядром которого станет университет. Это обеспечит лидерство университета в области естественных, гуманитарных и технических наук, его вхождение в число ведущих мировых образовательных и интеллектуальных центров с учетом передачи новейших устойчивых технологий, знаний, культурных ценностей будущим поколениям.

Лидерство Университета во внедрении стандартов Устойчивого развития опирается на целый ряд программ, обеспечивающих *грамотное управление ресурсами, реализацию доступного качественного образования, аккумуляцию и распространение знаний по устойчивому развитию через научные исследования, подготовку специалистов для реального сектора экономики с учетом актуальной ESG-повестки, а также положительные системные социально-экономические и экологические эффекты от проводимых академических мероприятий в соответствии с принятыми в мире стандартами*.

Основополагающие ценности развития УрФУ базируются на ценности личности, образования и исследования, принципы академической свободы, профессиональной ответственности, коллегиальности и институциональной автономии.

Реализация широкого блока внедрения Целей устойчивого развития достигается за счет следующего блока реализуемых проектов:

**Инфраструктурные проекты**, в том числе нацеленные на сокращение выброса косвенных выбросов парниковых газов по охвату 1 и 2 к 2050: (ЦУР 6, ЦУР 7, ЦУР 9, ЦУР 11, ЦУР 12, ЦУР 13)

- 1) Внедрение зеленых технологий в проектирование новых зданий, сооружений, реновации инфраструктуры Университета, ориентация на тезисы экономики замкнутого цикла в рамках работы с поставщиками, что отражено в программе «Зеленый кампус», в программе использования водосберегающих приборов, энергосберегающего оборудования, в плане по внедрению электрогенераторов.
- 2) Введение в эксплуатацию к 2030 г. новых электрических систем отопления на смену угольным котельным станциям на территориях УрФУ.
- 3) Введение новых площадей Новокольцовского кампуса уже с учетом новейших подходов к эргономике, экологичности и практичности, обеспечивающих благополучие сотрудников на работе.
- 4) Установка в 2024 г на территории, подконтрольной УрФУ, 6 электрозарядных станций в рамках создания новых энергетических технологий и технологий полного цикла в области строительства, эксплуатации, обслуживания и утилизации электротранспорта.
- 5) Внедрение плана по рациональному обращению с органическими отходами, полного перехода на электронный документооборот, сокращение использования пластиковой посуды и полимерной упаковки в Новокольцовском кампусе УрФУ.
- 6) Развитие научно-технологического партнерства в рамках карбонового полигона Свердловской области "Урал-Карбон" с производственными и научными организациями региона на правах лидера консорциума.

**Академические проекты** (ЦУР 4, ЦУР 8, ЦУР 9, ЦУР 11, ЦУР 12, ЦУР 16, ЦУР 17):

- 7) Участие Университета в прорывных научных исследованиях, в том числе в рамках созданных научных и молодежных лабораторий по проблемам рационального энергопотребления, вопросам климатических изменений, благополучия человека в цифровой среде.
- 8) Обучение в рамках собственного образовательного стандарта УрФУ, где во все образовательные программы включен блок универсальных компетенций по ESG-грамотности и пониманию аспектов Устойчивого

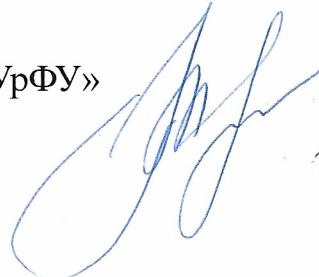
развития в разных предметных областях. Уже сегодня есть отдельные подразделения УрФУ, где включение аспектов Устойчивого развития в выпускные квалификационные работы (ВКР) обучающихся является обязательным, а документооборот по курсовым проектам, ВКР и прочим проектам является полностью электронным.

- 9) Реализация принципов ESG-стандартов в управленческих практиках университета, основанная на принципах ответственных и прозрачных закупок, обеспечения равенства возможностей для сотрудников, преподавателей и студентов УрФУ, использования электронного документооборота, возможности участия в жилищной программе, программе поддержки здоровья и спорта.

**Социальные проекты (ЦУР 1, ЦУР 2, ЦУР 3, ЦУР 4, ЦУР 5, ЦУР 8, ЦУР 10)**

- 10) Проведение не менее 20 крупных научных и образовательных мероприятий (конференции, хакатоны, школы ученых, волонтеров) в год по тематике устойчивого развития, влияния Университета на благополучие человек в регионе.
- 11) Внедрение программы Цифровой университет, позволяющей расширить возможности обучения для расширенной группы обучающихся на онлайн программах.
- 12) Развитие программы инклюзивности, позволяющей лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) получать полноценное образование.
- 13) Поддержка талантливых студентов через фонды дополнительных стипендий, программы эндаумент-фонда, программы предоставления жилья в эффективных новых общежитиях УрФУ.

Председатель рабочей группы  
«Комитет по Устойчивому развитию УрФУ»



Ж.С. Беляева

15.01.2024г.