

Рейтинги в области устойчивого развития

Эльза Шарыкина

Московский государственный университет пищевых производств – современный университет, где осуществляется не только образовательная и научно-исследовательская деятельность, но и ведется работа по реализации стартапов, программ по развитию партнерских отношений с бизнесом и общественными организациями. В российской практике такое направление деятельности принято называть третьей миссией университета, которая тесно связана с темой устойчивого развития. В нашем большом материале знакомим вас с самыми актуальными рейтингами в этой сфере.

В настоящее время вузы России активно изучают экологическую деятельность, культуру осознанного потребления и ответственного производства, работают над минимизацией своего углеродного следа, внедряют раздельный сбор отходов. При реализации стратегии устойчивого развития университеты

принимают во внимание 17 Целей устойчивого развития (ЦУР) ООН и закладывают вектор направления на создание целостной университетской экосистемы. Также университеты могут способствовать изменениям в направлении более справедливого общества и лучшего мира, развиваясь в качестве средства

связи высшего образования с бизнесом, промышленностью и здравоохранением. THE Impact Rankings, IU GreenMetric, QS ESG-metrics – эти международные «зеленые» рейтинги университетов выявляют самых активных участников процесса реализации устойчивого развития.

THE Impact Rankings

THE Impact Rankings входит в группу рейтингов, публикуемых журналом Times Higher Education. THE Impact Rankings был впервые опубликован в 2019 году, тогда сравнение вузов было осуществлено лишь по 11 из 17 ЦУР (Цели устойчивого развития). Но уже к 2020 году вышел рейтинг, который впервые позволил рассматривать университеты по всем 17 ЦУР.

THE Impact Rankings является единственным рейтингом, который оценивает деятельность университетов в соответствии со всеми 17 Целями устойчивого развития ООН.

Методология построена на основе рассмотрения деятельности университета по представленным ЦУРам. Университеты предоставляют данные по выбранным Целям и получают оценку, ранг за свою деятельность. Для участия в общем рейтинге необходимо, чтобы университеты представили информацию как минимум по четырем Целям, одна из которых должна быть ЦУР 17 – «Партнерство в интересах устойчивого развития». Если университет предоставил данные, но не выполнил требования, необходимые для участия в общем рейтинге, он все равно будет ранжирован по тем ЦУР, по которым предоставил информацию.

При подведении итогов сравнивают результаты деятельности университетов по четырем областям: исследования, управление, информационно-просветительская и преподавательская деятельность.



Методология и результаты рейтинга размещаются на сайте в свободном доступе, что говорит о формировании политики прозрачности и об открытости учебных заведений.

QS ESG-metrics

В декабре 2021 года впервые стартовал сбор данных для рейтинга QS ESG-metrics, который входит в группу QS World University Rankings рейтингового агентства Quacquarelli Symonds. QS расширили систему оценки сбора данных и создали методологию для сравнения вузов по экологическим, социальным и управленческим критериям. Результаты первого рейтинга должны быть опубликованы осенью 2022 года, но российские вузы не войдут в этот и другие рейтинги компании Quacquarelli Symonds в связи со сложившейся геополитической обстановкой.



UI GreenMetric

Всемирный рейтинг университетов UI GreenMetric World University Ranking – это инициатива Университета Индонезии (Universitas Indonesia), которая была запущена в 2010 году. С 2010 по 2021 год наблюдается резкое увеличение числа участников рейтинга – с 95 университетов из 35 стран до 956 университетов из 80 стран.

Данный рейтинг выявляет текущее состояние и политику деятельности университетов по всему миру, связанную с устойчивым экологическим развитием кампусов и созданием энергосберегающей модели управления университетом, отражает усилия, прилагаемые университетами для реализации стратегий и программ в области экологии.

UI GreenMetric в рамках оценки устойчивого развития рассматривает вузы с экологической, социальной и экономической точек зрения. Методология расчета рейтинга подразумевает оценку университетов по шести критериям: Устройство и инфраструктура (Setting and Infrastructure (SI)), Энергетика и изменение климата (Energy and Climate Change (EC)), Отходы (Waste (WS)), Вода (Water (WR)), Транспорт (Transportation (TR)), Образование и исследования (Education & Research (ED)).



Зеленые вузы России

«Зеленый вуз» согласно программе «Зеленые вузы России» – это вуз, одним из ключевых направлений деятельности которого является внедрение стандартов «зеленого» администрирования в вузах и формирование экологического мышления в студенческой среде, а также внедрение принципов «зеленой» экономики и устойчивого развития в свою деятельность.

Рейтинг «Зеленые вузы России» – это первый российский рейтинг высших учебных заведений, направленный на выявление уровня экологической культуры и внедрения «зеленых» практик в деятельность университетов страны. Рейтинг был опубликован в 2020 году по итогам 2019 года.

Целью анализа данных, предоставленных администрацией вуза и полученных в результате анкетирования учащихся, сотрудников вуза, а также с учетом внешней экспертной оценки, было определение индекса экологичности университета. Следует отметить, что критерии, по которым оцениваются университеты, не включают все 17 Целей устойчивого развития.

Рейтинг «зеленых» вузов России является частью программы «Зеленые вузы России». На данный момент в рамках указанной программы основное внимание уделено развитию Ассоциации «зеленых» вузов России, Школы наставников «зеленых» вузов России, сети студенческих экоклубов, а также формированию базы внедрения экологических практик в вузах.

Учитывая политическую обстановку, для российских университетов было бы актуальным возрождение публикации данного рейтинга и повышение его открытости.



**ЗЕЛЕННЫЕ ВУЗЫ
РОССИИ** Общероссийская
программа