

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

ПОЛИТИКА

в отношении приверженности смягчения последствий изменения климата

**Казань
2021**

Стратегическая миссия **Казанского государственного энергетического университета** напрямую связана с основными принципами и целями устойчивого развития, изложенными в Итоговом документе Генеральной ассамблеи ООН «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года», принятым 25 сентября 2015 года (*далее – ЦУР*).

Национальные цели развития Российской Федерации непосредственно перекликаются с 17-ю ЦУР, а их реализация анализируется в ежегодном [«Добровольном национальном обзоре хода осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года»](#)

Изменение климата является одной из важнейших международных проблем XXI века, которая представляет собой комплексную междисциплинарную проблему, охватывающую экологические, экономические и социальные аспекты устойчивого развития.

Обеспечение климатической и экологической безопасности вошло в число геостратегических целей устойчивого развития современной цивилизации, поскольку во всем мире отмечается рост числа природных и техногенных катастроф, экстремальных гидрометеорологических явлений, сопровождавшихся человеческими жертвами, материальными потерями и огромным экологическим ущербом.

В течение XXI века высока вероятность ускорения динамики наблюдаемых изменений климата.

Последствия изменений климата проявляются на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях.

Климатическая доктрина Российской Федерации является основой формирования и реализации государственной политики в области климата и адаптации к климатическим изменениям, а также разработки региональных планов адаптации к изменениям климата, предусматривающих систему оперативных и долгосрочных мер адаптации к изменениям климата, реализуемых на региональном уровне.

Так, мы считаем, что при формировании региональной политики Республики Крым в области климата (включая позиционирование Российской Федерации в мировом сообществе) необходимо учитывать особое географическое положение территории крымского региона в контактной зоне климатических поясов, тектонических структур, гор и равнин, лесных и степных ландшафтов, высокое биологическое и ландшафтное разнообразие по сравнению с другими территориями Европы, его полуостровное положение и большую протяженность морского побережья, сочетание высокой плотности населения с небольшими размерами территории полуострова, достаточно теплый климат, но при этом дефицит водных ресурсов, энергозависимость от материковой системы и т.п.

Осознавая важную роль, которую Казанский государственный энергетический университет (*далее – Университет*) играет в Поволжье,

Приволжском федеральном округе в целом, а также для студентов, преподавателей и сотрудников, для широкой общественности, мы стремимся стратегическую миссию университета реализовывать в рамках ЦУР путем формирования культуры научно-образовательного кампуса и развития человеческого потенциала.

Основные приоритеты политики Университета в области изменения климата и устойчивого развития

1. Интеграция вопросов изменения климата и адаптации к ним в систему формального и неформального образования. Формирование устойчивой системы обучения по вопросам изменения климата на протяжении всей жизни.

2. Создание научно-исследовательского кампуса Университета как междисциплинарной площадки для экспериментальной, научной, практической и инновационной деятельности в области устойчивого развития, изменения климата, экологической безопасности и адаптации к условиям меняющейся окружающей среды, привлекая к её работе ученых, студентов, аспирантов

3. Создание коммуникационных площадок для обсуждения вопросов адаптации к климатическим и экологическим изменениям и вопросам принятия управленческих решений с привлечением ученых, практиков, представителей власти, гражданских активистов и т.п.

4. Создание дружественной к окружающей природной среде и человеку инфраструктуры университетского кампуса как примера ответственного природопользования и потребления с включением технологий энергосбережения, экономного водопользования, экологически ориентированного обращения с отходами, организации зеленых пространств для отдыха и работы, использования альтернативных источников энергии с целью уменьшения парниковых газов и экологического следа университета в целом.

5. Еще одной областью приоритетов ООН, которая достигается вследствие выполнения целого комплекса факторов, является экономическое развитие. В рамках масштабного национального проекта Университет разрабатывает комплексную модель экономического развития арктической зоны, включающую последствия изменения климата, новые реалии логистики северного морского пути, градостроительства и освоения арктических земель. Совместно с европейскими партнерами проектируются модели регионального экономического развития, основанные на принципах зеленой экономики и создания устойчивых сетей малых предприятий.

Проректор по РиИ



И.Г. Ахметова

Директор ЦПА



Ю.С. Валеева