



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



**РЭУ.РФ**

РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.В. ПЛЕХАНОВА



## V международная научно-практическая конференция Устойчивое развитие регионов: проблемы и перспективы

Конкурс студенческих научных работ  
по устойчивому развитию имени О.П. Литовки

# Эколого-экономическая сбалансированность в системе устойчивого регионального развития

25-26 июня 2026,  
Санкт-Петербург, Москва

**Совет молодых учёных ИПРЭ РАН** проводит конкурс студенческих научных работ по устойчивому развитию имени О.П. Литовки «Эколого-экономическая сбалансированность в системе устойчивого регионального развития».

### **Направление 1: Экономическая эффективность экономики замкнутого цикла**

- Экономическое обоснование внедрения инновационных бизнес-моделей в секторах промышленности и услуг.
- Оценка финансового потенциала рынков вторичных ресурсов и продукции из вторичного сырья.
- Экономическая эффективность платформ совместного использования и сервисов перераспределения ресурсов.

### **Направление 2: Технологии и цифровые платформы экономики замкнутого цикла**

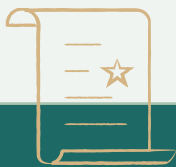
- Разработка концепции студенческого мобильного приложения для мониторинга территорий и взаимодействия с системой «РЭО Радар».
- Инженерные и ИТ-решения для повышения эффективности систем раздельного сбора и сортировки отходов.
- Технологические инновации в сфере глубокой переработки и утилизации специфических видов отходов.

### **Направление 3: Институциональные механизмы экономики замкнутого цикла**

- Влияние экологической маркировки и просветительских программ на трансформацию моделей потребления.
- Анализ регуляторных барьеров и разработка стимулов для развития промышленного симбиоза в регионах.
- Совершенствование механизмов расширенной ответственности производителей как фактора ресурсной независимости.

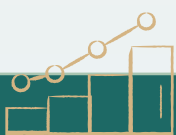
Подробная информация в [Положении о конкурсе](#).

## Конкурс проводится в три этапа:



### Этап I

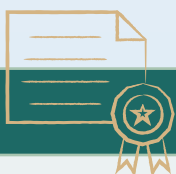
Прием и регистрация конкурсных работ (статей) по выбранному направлению Конкурса **до 7 июня**; проверка статей на соответствие требованиям, выдвигаемым к ним, и результатам рецензирования.



### Этап II

Экспертиза конкурсных научно-исследовательских статей, зарегистрированных и допущенных к Конкурсу по итогам первого этапа.

В результате экспертизы определяются статьи, удовлетворяющие всем требованиям и прошедшие рецензирование. Формируется список работ, которые рекомендуются к публикации. Лучшие статьи принимаются к публикации в Сборнике трудов молодых ученых, а также рекомендуются к выступлению с докладом на конференции, по решению конкурсной Комиссии.



### Этап III

Подведение итогов конкурсной комиссией и определение победителей Конкурса – **25 июня 2026**.

**Статьи представляются** в оргкомитет Конкурса в электронном виде через форму регистрации **на сайте Конференции**