



**Resource Efficiency in Agri-food Production and Processing**

**Внедрение мер устойчивого потребления и производства (УПП) в ММСП  
Implementation of Sustainable Consumption and Production (SCP) measures in MSMEs**

at **COP 26, 2021** in Glasgow, Scotland, UK

**10<sup>th</sup> Nov 2021**

**17:00 – 17:50**

Project funded by

**switchasia**  
GRANTS PROGRAMME



Time	Duration	Session
17:00	10 min	<b>Welcome &amp; Introduction</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Welcome note</li><li>• Introduction of the project activities, outcomes &amp; consortium</li></ul>
17:20	15 min	<b>Understanding SCP at MSMEs</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• What is SCP for MSMEs?</li><li>• REAP SCP methodology</li><li>• Best practices/showcases and Q&amp;A</li></ul>
17:30	25 min	<b>Panel discussion on SCP uptake by Central Asian countries</b>
17:55	5 min	<b>Wrap-up</b>



**Введение в проект**

# Project Regions

Uzbekistan: Tashkent, Bukhara, Ferghana

Tajikistan: Dushanbe, Sughd, Khatlon, Grono-Badakhshan



## Общая цель

Повышение устойчивости в агропродовольственном производстве и перерабатывающей промышленности с помощью мероприятий по УПП.

## Страны исполнения проекта



Узбекистан



Таджикистан



Применение практик УПП  
на 400  
сельскохозяйственных  
производящих и  
перерабатывающих  
ММСП



Создание местного  
кадрового резерва  
обученных УПП  
консультантов



Поддержка объединения  
в кластеры, для  
обеспечения  
необходимых условий



Вовлечение  
заинтересованных  
сторон для  
создания условий  
внедрения УПП

# Партнеры проекта



ЛИД: Региональный экологический центр для Центральной Азии (РЭЦЦА)



Национальная Ассоциация малого и среднего бизнеса Таджикистана



Торгово-промышленная палата Узбекистана



**adelphi**

adelphi Research gGmbH,  
Германия



Austria Recycling, Австрия



**STENUM Asia**

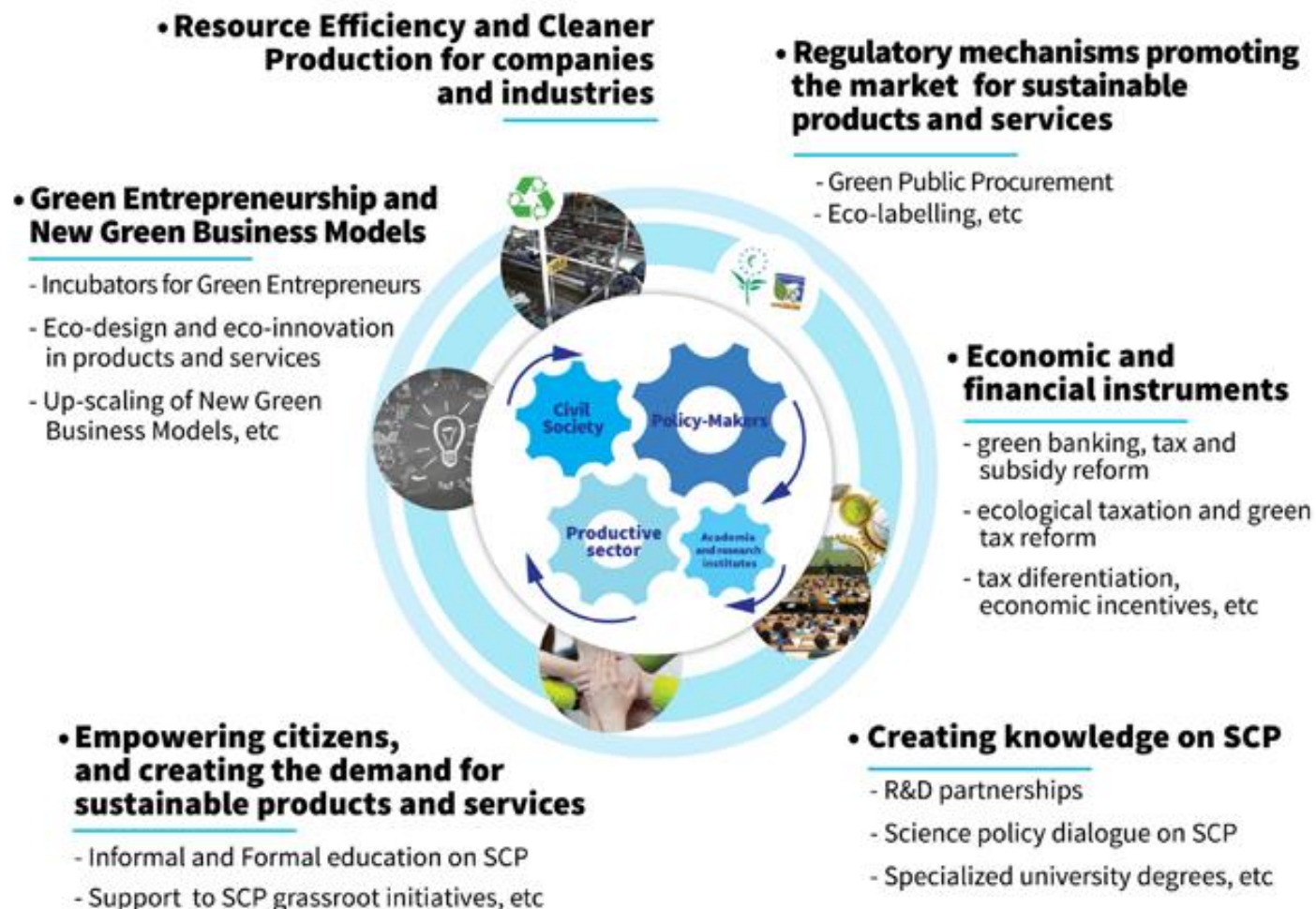
STENUM Asia, Индия



The Energy and Resources Institute

Институт энергетики и ресурсов (TERI), Индия

# Что такое устойчивое потребление и производство (УПП)?







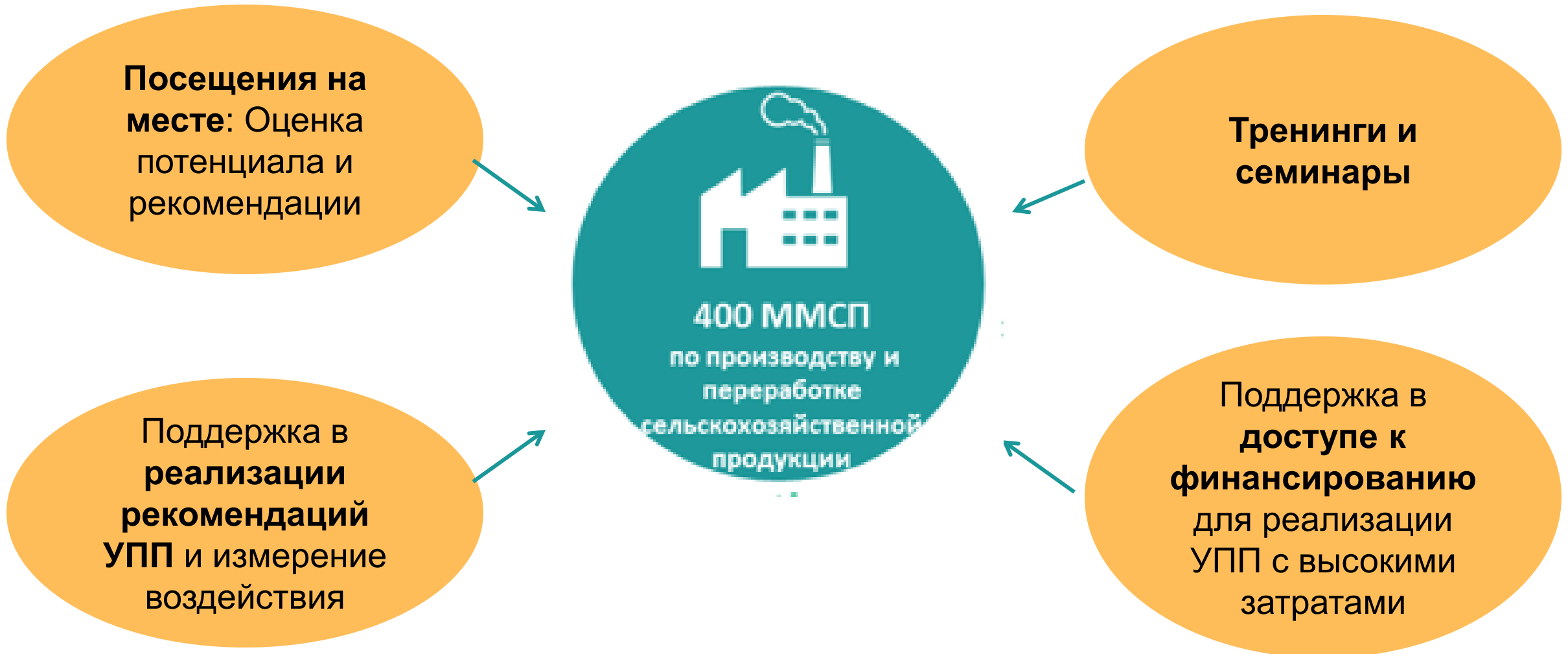
## Прямая поддержка промышленности

- ММСП по производству и переработке агропищевой продукции
- Местные технические консультанты

## Взаимодействие с заинтересованными сторонами

- Заинтересованные стороны МСБМ (ассоциации, крупные предприятия, кластеры и т.д.)
- Заинтересованные стороны политики
- Финансовые учреждения





# Почему стоит присоединиться к проекту?



<b>Экономия затрат</b>	<b>Сокращение отходов и выбросов</b>
<b>Улучшение рабочей среды в отрасли</b>	<b>Повышение производительности и устойчивости бизнеса</b>
<b>Улучшенный имидж компании</b>	<b>Поддерживать качество продукции</b>
<b>Более тесное сотрудничество и передача ноу-хау в кластерах</b>	<b>Повышение конкурентоспособности и способности справляться с нехваткой производственных ресурсов</b>

# Основные ожидаемые результаты



Внедрение мер  
УПП в **400+**  
**ММСП**  
*(энергия, вода и  
другие ресурсы)*

Создано **4 УПП**  
**кластера**  
(по 2 в каждой  
стране)

Разработаны 2  
аналитические  
записки УПП и  
проведен  
региональный диалог  
по политике УПП

**40 местных**  
**консультантов**  
прошли обучение  
по внедрению УПП

Наращивание потенциала  
ММСП и финансовых  
учреждений по  
**финансированию**  
**экологически чистых**  
**технологий**

**Выбросы и отходы** - это остатки сырья и вспомогательных материалов

- которые (в основном) были приобретены **путем уплаты денег**
- не были преобразованы в **товарную продукцию**.

Эффективность использования ресурсов **высока**, когда **почти все** сырьевые и вспомогательные материалы превращаются **в товарную продукцию**, а **отходы сводятся к минимуму**