

# Механизм трансграничного углеродного регулирования

# Коротко о ТУР

Механизм трансграничного углеродного регулирования (более известного как ТУР) официально принят Европейским парламентом 18 апреля 2023 и вступил в силу на следующий день после его публикации в [Официальном журнале Европейского союза \(ЕС\)](#) 16 мая 2023.

Механизм ТУР предназначен для устранения «утечек углерода» в результате импорта в ЕС продуктов, товаров, их производных и прекурсоров и направлен на уравнивание углеродных цен между импортируемыми продуктами и продуктами, производимыми в ЕС.

## Как работает механизм ТУР?

Импортеры стран ЕС обязаны подать заявку на получение статуса уполномоченного декларанта СВММ.

В случае если импортеры назначают косвенных таможенных представителей, то те обязаны подать заявку на получение соответствующей авторизации. Каждому авторизованному декларанту ТУР присваивается номер счета.

Реестр ТУР и единая центральная платформа - два ключевых элемента Регулирования ТУР. Данный реестр включает в себя информацию об авторизованных декларантах ТУР, операторах и производственных площадках в странах, не входящих в ЕС. Единая центральная платформа будет использоваться для продажи и выкупа сертификатов ТУР.

# Требования переходного периода

В течение данного периода импортеры товаров, попадающих под действие ТУР, должны подавать отчетность о «встроенных» выбросах парниковых газов в их импортируемые товары без предоставления сертификатов.

Переходный период предназначен для сбора информации и обеспечения готовности к окончательной системе, а также для получения понимания о том, что будет требоваться как от экспортеров, так и от импортеров. Импортеры должны ежеквартально отчитываться о встроенных в товары, импортированных за предыдущий квартал, выбросах, с указанием прямых и косвенных выбросов, а также любой цены на углерод, фактически уплаченной за рубежом.

Данный процесс, предусматривающий только представление отчетности, будет длиться до конца 2025 года. Последний отчет ТУР за 3 последних месяца 2025 года, должен быть предоставлен до 31 января 2026 года.

## ИСКЛЮЧЕНИЯ

Некоторые третьи страны, в которых действуют схемы торговли квотами на выбросы, связанные со схемой ЕС, или которые участвуют в схеме торговли выбросами ЕС (EU ETS), освобождаются от обязанностей ТУР.

Данное исключение касается членов Европейской экономической зоны и Швейцарии. Другие третьи страны, в которых действует система ограничения и торговли выбросами парниковых газов или углеродный налог, будут рассматриваться на предмет исключения, в случае если ЕС признает эти системы в качестве эквивалентных.



# Отрасли и продукция

Регулирование ТУР распространяется на импорт цемента, чугуна и стали, алюминия, удобрений, электроэнергии, а именно на выбросы диоксида углерода, закиси азота и перфторуглеродов для водорода.

Для цемента, удобрений и электроэнергии отчетность включает прямые и косвенные выбросы, которые в будущем будут облагаться налогом. Необходимо отметить, что для железа, стали, алюминия и водорода отчетность покрывает только прямые выбросы (также в будущем будут облагаться налогом).

Охват действия механизма ТУР, вероятно, будет включать дополнительные сектора и продукты, и ожидается, что к 2030 году он будет покрывать все сектора, включенные в схему торговли выбросами ЕС.

Отрасли и сектора могут быть добавлены в течение переходного периода.



Цемент



Железо и сталь



Алюминий



Удобрения



Водород



Электричество



# Почему SGS?

## НАШИ УСЛУГИ



### СОПРОВОЖДЕНИЕ В ТЕЧЕНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА

Разработка методологии и внедрение системы сбора данных для мониторинга и подготовки отчетности по выбросам в соответствии с требованиями регламента ТУР. Ежеквартальная подготовка отчетов для декларантов ТУР.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕНИНГИ

Проведение индивидуальных тренингов для отдельных отраслей промышленности и продуктов.



### НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА ИМЕЮЩЕЙСЯ СИСТЕМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПАРНИКОВЫМ ГАЗАМ (GAP-ОЦЕНКА)

Соответствует ли Ваша система отчетности требованиям ТУР? Оценка Вашей текущей системы учета выбросов парниковых газов на соответствие требованиям ТУР.



### ВЕРИФИКАЦИЯ ВЫБРОСОВ

С 2026 года проведение независимой аккредитованной верификации выбросов в рамках ТУР.

**Мы являемся лидерами на рынке верификации в рамках схемы торговли выбросов ЕС (EU ETS) и имеем более чем 15-летний опыт верификации выбросов парниковых газов во всех секторах, охватываемых ТУР.**

Мы работаем по всему миру и можем предложить услуги, связанные с ТУР на Вашем языке с привлечением локальных экспертов.

Мы предлагаем весь спектр услуг, связанных с ТУР от подготовки отчетности до GAP-оценки и верификации.

Группа SGS является мировым лидером в области испытаний, инспекционных услуг и сертификации. Основанная в 1878 году, сегодня SGS признана эталоном качества и деловой этики. Наши 98'000 сотрудников работают в 2'650 офисах и лабораториях по всему миру, обеспечивая глобальную экспертизу и наличие локальных экспертов.

Свяжитесь с нами прямо сейчас для получения дополнительной информации:  
[ind.russia@sgs.com](mailto:ind.russia@sgs.com)

**SGS.COM**

**SGS**