



Программа финансирования климат-интеллектуальных товаров МФК (GTFP Climate Smart Trade)

Цель Программы - поддержка торговли товарами и услугами, которые позволяют корпоративным клиентам банков-партнеров МФК внедрять энергоэффективные технологии, сокращать выбросы углерода и обеспечивать устойчивость их операций и цепочек поставок.

МФК предлагает **ценовые стимулы** и **более длительные сроки финансирования** для продуктов Climate Smart, финансируемых в рамках Глобальной программы торгового финансирования МФК (GTFP).



В рамках Программы Climate Smart Trade могут финансироваться оборудование и проекты, использование и внедрение которых способствует определенному благоприятному влиянию на изменение климата.

К таким товарам могут быть отнесены следующие:

Технология	Товары	Требования
<p>Возобновляемая энергия</p>	<p>Детали и оборудование для любых возобновляемых технологий, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Биомасса и биогаз (биокотлы, системы отопления, котлы для сжигания и когенерационные установки) • Этанол (только для Бразилии) • Геотермальные (компрессоры, теплообменники и тепловые насосы) • Гидроэнергетика (системы управления, трубы, генераторы, силовые трансформаторы и турбины) • Солнечные фотогальванические / солнечное тепло (гальванические элементы, преобразователи, стеклянные трубки, нагреватели горячей воды, панели, резервуары для горячей воды и вспомогательное оборудование) • Ветроэнергетика (лопасти, строительные базы, системы контроля, полюса, силовые трансформаторы, трансмиссия и турбины) 	<p>МФК дополнительно может запросить следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Страна установки (если она отличается от страны импорта) • Установленная мощность оборудования • Ожидаемая годовая мощность



<p>Энергоэффективные товары</p>	<p>Детали и оборудование для любых энергоэффективных товаров, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приборы (с сертификацией энергоэффективности) • Электрические велосипеды • Люминесцентные лампы • Теплообменники • Гибридные транспортные средства и автобусы и общественный транспорт, работающие на сжиженном нефтяном газе • Изоляционные материалы, окна и двери • Лампы накаливания, светодиодные лампы, компактные люминесцентные лампы • Термостаты 	<p>МФК дополнительно может запросить следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип/ модель оборудования • Ожидаемая экономия энергии • Тип сберегаемого топлива / энергии
<p>Энергосберегающие товары для замены*</p>	<p>Подходящее оборудование и запасные части, если они заменяют более старые модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кондиционеры и обогреватели • Котлы • Компрессоры • Электродвигатели (высокой эффективности) • Счетчики электроэнергии • Генераторы (газовые, электрические) • Машины и устройства для производства • Производственные линии • Паровые / газовые турбины (для установки на имеющиеся котлы) • Системы вентиляции 	<p>МФК дополнительно может запросить следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип/ модель оборудования, которое будет заменено • Тип / модель нового оборудования • Ожидаемая экономия энергии • Тип сберегаемого топлива / энергии

* Выгода от экономии должна составить не менее 15%