

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
МИНИСТРЛЕР КАБИНЕТИНЕ КАРАШТУУ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛДЫК МЕНЧИК ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР  
МАМЛЕКЕТТИК АГЕНТТИГИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИННОВАЦИЙ  
ПРИ КАБИНЕТЕ МИНИСТРОВ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (КЫРГЫЗПАТЕНТ)**

**Кыргыз Республикасында каттоого берилген  
белгилер жөнүндө маалыматтарды жарыялоо**

**Публикация сведений на регистрацию заявленного обозначения  
на территории Кыргызской Республики**

Входящий №	23047
(210) Заявка №	20250832.3
(220) Дата подачи	04.06.2025
(731) Заявитель, Адрес заявителя:	Цзинько Солар Ко., Лтд. / Jinko Solar Co., Ltd. (CN) №1 Инбинь Род, Шанжао Экономик Девелопмент Зон, город Шанжао, провинция Цзянси, Китай / No.1 Yingbin Road, Shangrao Economic Development Zone, Shangrao City, Jiangxi Province, China
(531) Венская классификация	28.11.00
(540) Изображение товарного знака	

**TIGER Neo**

(540n) Название ТЗ

Tiger Neo

(591) Цвет или цветовая гамма

(510) Классы и перечень товаров (услуг),  
в отношении которых вынесено решение  
о регистрации товарного знака:

**(511) Перечень товаров и услуг:**

**9** – модули солнечных батарей для производства электроэнергии; батареи солнечные; фотоэлементы с запирающим слоем; батареи солнечные для производства электроэнергии; установка фотогальваническая для производства электроэнергии; приборы фотоэлектрические и установки для выработки электричества из солнечной энергии; батареи солнечные на основе кристаллического кремния; инверторы фотоэлектрические; платы для интегральных схем; пластины солнечных батарей; фотогальванические панели для производства электроэнергии; модули солнечные для выработки электроэнергии; элементы фотогальванические; батареи солнечные на основе монокристаллического кремния; батареи солнечные на основе поликристаллического кремния; модули солнечные на основе кристаллического кремния; модули солнечных батарей на основе монокристаллического кремния; модули солнечных батарей на основе поликристаллического кремния; аппараты фотогальванические для преобразования солнечной энергии в электрическую; инверторы [электрические]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; соединители [электричество]; платформы программные компьютерные, записанные или загружаемые.