

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
ИЛИМ, ЖОГОРКУ БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИННОВАЦИЯЛАР
МИНИСТРЛИГИ**

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ,
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

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

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

Входящий №	24352
(210) Заявка №	
(220) Дата подачи	30.01.2026
(731) Заявитель, Адрес заявителя:	Ханчжоу Хикробот Ко., Лтд. Hangzhou Hikrobot Co., Ltd. (CN) Рум 304, Юнит Б, Билдинг 2, 399 Даньфэн Роуд, Биньцзян Дистрикт, Ханчжоу Сити, Чжэцзян Про-винс, 310051, Китай Room 304, Unit B, Building 2, 399 Danfeng Road, Binjiang District, Hangzhou City, Zhejiang Province, 310051, China
(531) Венская классификация	
(540) Изображение товарного знака	
	HIKROBOT
(540n) Название ТЗ	HIKROBOT
(591) Цвет или цветовая гамма	
(510) Классы и перечень товаров (услуг), в отношении которых вынесено решение о регистрации товарного знака:	7; 9; 11; 12; 37; 39; 42

(511) Перечень товаров и услуг (перечень требует уточнения):

7 – установки для мойки транспортных средств; двигатели для самолетов; двигатели для летательных аппаратов; муфты и соединения уплотнительные; устройства для мойки; аппараты для электросварки; машины для крашения; машины швейные; машины погрузочно-разгрузочные автоматические [манипуляторы]; роботы; столы для машин; устройства погрузочно-разгрузочные; конвейеры [машины]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; устройства для управления лифтом; устройства для управления подъемником; машины заверточные; установки для просеивания; машины сортировочные для промышленных целей; конвейеры скребковые цепные; нефтехимическое оборудование; роботы промышленные; упаковочные роботы, работающие отдельно; штабелирующие краны; промышленные механические руки-манипуляторы; оборудование для чистки; электрические машины и оборудование для чистки; обеспыливающие устройства для чистки; промышленные электрические моечные машины для двигателей; заряжаемые полумоечные машины; коммерческие и промышленные пылесосы; пылесосы с питанием от аккумуляторных батарей; моечные аппараты, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; промышленные роботы, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; упаковочные роботы, работающие отдельно и содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; электрические машины и оборудование для чистки, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; обеспыливающие устройства для чистки, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; промышленные электрические моечные машины для двигателей, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; заряжаемые полумоечные машины, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; коммерческие и промышленные пылесосы, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом.

9 – батареи электрические для транспортных средств; аккумуляторы электрические для транспортных средств; приборы морские сигнальные; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; стойки для фотоаппаратов; детекторы; приборы измерительные; пульта дистанционного управления; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; радары; оборудование навигационное для транспортных средств; приборы для контроля скорости транспортных средств; инструменты навигационные; сонометры; электрические контрольные устройства; аппараты для передачи звука; аппаратура звукозаписывающая; фотоувеличители; альтиметры; дальнометры и телеметры; приборы наблюдения; устройства и машины для зондирования; зонды глубоководные; устройства для автоматического управления транспортными средствами; термостаты для транспортных средств; регуляторы напряжения для транспортных средств; зонды для научных исследований; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; приемники [аудио-видео]; джойстики для использования с компьютерами (за исключением видеоигр); оборудование гидроакустической навигации; устройства детекторные; устройства электронные для дистанционного управления сигналами; установки электронные для дистанционного управления производственными операциями; программы компьютерные для навигации и помощи водителю для использования с военными и гражданскими беспилотниками; приборы для контроля; стенды для камер и устройств наблюдения; подставки для камер; щиты для устройств наблюдения; защитные чехлы для камер; линзы для камер и аппаратов; объективы для камер; оптические считыватели кодов; промышленные цифровые камеры; компьютеры; компьютерные устройства хранения данных; зарядные устройства; программное обеспечение чат-бота для имитации бесед; настраиваемые человекоподобные роботы, программируемые пользователями; настраиваемые роботы в форме человека, программируемые пользователями; роботы для мониторинга безопасности; роботы-компаньоны для развлечения и помощи людям с функциями беседы и обучения; человекоподобные роботы с искусственным интеллектом для научных исследований; лабораторные роботы; роботы в форме человека с искусственным интеллектом для приготовления напитков; устройства обработки данных; оптические считыватели; считыватели магнитных полос; 3D-сканеры; сканеры обработки данных; сканеры изображений; портативные сканеры; оптические сканеры; лазерные измерительные приборы; преобразователи; оптические преобразователи; фотоэлектрические датчики; настраиваемые человекоподобные роботы, программируемые пользователями, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; настраиваемые роботы в форме человека,

программируемые пользователями, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; роботы для мониторинга безопасности, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; роботы-компаньоны для развлечения и помощи людям с функциями беседы и обучения, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; лабораторные роботы, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом; роботы в форме человека с искусственным интеллектом для приготовления напитков, содержащие программное обеспечение с искусственным интеллектом.

11 – системы осветительные для летательных аппаратов; приборы осветительные для транспортных средств; вентиляционные установки для транспортных средств; антиобледенители для транспортных средств; установки отопительные для транспортных средств; установки для орошения автоматические; установки полимеризационные; фены для волос; дымораспылители; колбы ламп; осветительные лампы;

12 – средства транспортные с дистанционным управлением, за исключением игрушек; амортизаторы подвесок для транспортных средств; бамперы транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; сигнализации противоугонные для транспортных средств; спойлеры для транспортных средств; моторные лодки; автоматически управляемые транспортные средства; роботы-доставщики самоуправляемые; антибликовые устройства для транспортных средств; приспособления противоослепляющие для транспортных средств;

37 – услуги по уборке зданий; ремонт и техническое обслуживание самолетов; услуги по ремонту неисправностей транспортных средств; мытье транспортных средств; полирование транспортных средств; обработка антикоррозионная транспортных средств; обслуживание техническое транспортных средств; чистка транспортных средств; заряд аккумуляторов транспортных средств; покраска распылением;

39 – перевозка ценностей под охраной; аренда летательных аппаратов; доставка пакетированных грузов; буксирование в случае повреждения транспортных средств; авиаперевозки; служба лоцманская; услуги розлива в бутылки; аренда навигационных систем; перевозки морские; запуск спутников для третьих лиц;

42 – исследования технические; информация метеорологическая; исследования в области физики; исследования в области механики; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования научные; консультации в области информационных технологий; дизайн промышленный; разработка программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с помощью удаленного доступа; вычисления облачные; предоставление в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения, использующего искусственный интеллект для машинного обучения.