



Made in Russia



Firmy. Marki. Eksport erzy. Przemyst elektroniczny

ARGUS-NV

Firma handlowo-produkcyjna ARGUS-NV jest jednym z wiodących przedsiębiorstw w Rosji, specjalizującym się w rozwoju i produkcji urządzeń optoelektronicznych dla celów cywilnych i specjalnych pod marką INFRATECH.



ARGUS-NV

Firma handlowo-produkcyjna ARGUS-NV jest jednym z wiodących przedsiębiorstw w Rosji, specjalizującym się w rozwoju i produkcji urządzeń optoelektronicznych dla celów cywilnych i specjalnych pod marką INFRATECH.

W 1993 roku specjaliści ARGUS-NV wprowadzili na rynek rosyjski noktowizory. Następnie, wraz z rozwojem przemysłu optoelektronicznego, firma jako jedna z pierwszych wyprodukowała i sprzedała urządzenia termowizyjne, które umożliwiają wykrywanie, obserwację i rozpoznawanie obiektów nie tylko w ciemności, ale również w dzień i w warunkach słabej widoczności. W ciągu ostatnich trzech lat urządzenia optyczne INFRATECH zostały zatwierdzone, przetestowane, oddane do eksploatacji próbnej i dostarczone do użytku w różnych działach rosyjskich struktur energetycznych. Obecnie pozytywne oceny i brak reklamacji od nich potwierdza wysoką jakość produktów. Jednocześnie firma jest podmiotem małego i średniego biznesu i w warunkach ograniczonych zasobów wykorzystuje wszelkie możliwości przyciągnięcia uwagi do produktów i nawiązania długoterminowych, wzajemnie korzystnych relacji z nowymi partnerami, klientami, działami i organizacjami.

Katalog ofert firm

Obecnie w ofercie firmy INFRATECH znajdują się urządzenia do obserwacji i orientacji, lornetki, celowniki i przystawki kolankowe do noktowizorów dziennych i termowizyjnych, diodowe i laserowe promienniki podczerwieni oraz projektory celów, innowacyjne uchwyty do celowników i przystawki do broni ręcznej, systemy dalmierzy i inne akcesoria. Ponadto perspektywnym kierunkiem rozwoju firmy jest rozwój multispektralnych systemów optyczno-elektronicznych, systemów zrobotyzowanych, urządzeń dla pojazdów specjalnych i niektórych innych.

Przykłady optyki obrazowania nocnego i termicznego INFRATECH

Produkty te przeznaczone są do różnorodnych zastosowań, m.in.:
• polowania na krótkich i długich dystansach o każdej porze dnia;
• nocne patrole i straż graniczna, obiekt i straż przybrzeżna;
• całodobowa i całodobowa obserwacja pogody;
• wyposażenie techniczne jednostek sił specjalnych służb ochrony;
• organizowanie imprez i operacji specjalnych i wiele innych.

Główne cechy charakterystyczne

Produkty oferowane przez firmę posiadają szereg zalet: wysoka niezawodność i trwałość urządzeń; własne zaplecze produkcyjne; samodzielny rozwój; własne zaplecze naukowo-techniczne; możliwość rozwoju i produkcji zgodnie z potrzebami klienta.

Potencjał eksportowy

Produkty INFRATECH mają duży potencjał eksportowy i mogą być promowane do sprzedaży w gorących krajach, jak również w zimnych regionach północnych. Produkty INFRATECH są odporne na niskie i wysokie temperatury, są odporne na wilgoć i pył. Na eksport firma posiada specjalną linię urządzeń, które idealnie nadają się do polowań w każdych warunkach pogodowych i naturalnych. Już dziś szczególnie zainteresowanie produktami obserwuje się w krajach Zatoki Perskiej, niektórych krajach Azji i Afryki, a także w Euroazjatyckiej Unii Gospodarczej.


Jedna z wiodących firm w swojej branży od ponad 20 lat

25 lat a


Kontakty



Rosja, Moskwa, 7, Kosinskaja ulitsa

 +7 499 374-51-93

 info@infatech.ru

 [infatechru](https://www.instagram.com/infatechru)





Projekt Made in Russia jest cyfrową platformą handlową i medialną. Obejmuje ona agencję informacji biznesowej Made in Russia w 12 językach, a także cyfrowy dom handlowy sprzedający i promujący towary i usługi za granicą. Firmy zarejestrowane na platformie otrzymują prawo do korzystania z logo projektu Made in Russia, dostępu do programu lojalnościowego, usług i udogodnień.

