



Made in Russia



Unternehmen. Marken. Exporteure. Maschinen und Anlagen (Hersteller, Lieferanten, Service)

TEXHO-AC®

# STC TECHNO-AC

STC TECHNO-AC ist eine Wissenschafts- und Produktionsfirma, die eine breite Palette von Kontroll- und Messgeräten entwickelt, herstellt und verkauft, die in vielen Branchen eingesetzt werden. Die Hauptrichtungen der Arbeit von STC TECHNO-AC sind die Herstellung von Routenfindungsgeräten, Geräten zur Messung von Temperatur und Luftfeuchtigkeit, sowie die Herstellung von elektrischen Autolaboren.



# STC TECHNO-AC



STC TECHNO-AC ist eine Wissenschafts- und Produktionsfirma, die eine breite Palette von Kontroll- und Messgeräten entwickelt, herstellt und verkauft, die in vielen Branchen eingesetzt werden. Die Hauptrichtungen der Arbeit von STC TECHNO-AC sind die Herstellung von Routenfindungsgeräten, Geräten zur Messung von Temperatur und Luftfeuchtigkeit, sowie die Herstellung von elektrischen Autolaboren.

Das Unternehmen wurde 1992 von dem verdienten russischen Erfinder Sergey Sergeev gegründet, der seine Karriere auf dem Gebiet der Entwicklung von Militärelektronik begann. Das Unternehmen begann mit der Produktion von Pyrometern, Kontaktthermometern und Spureneempfängern.

## Produkte

Der Produktkatalog von STC TECHNO-AC umfasst mobile Laboratorien (Elektrolaboratorien, Autolaboratorien der Wohnungs- und Kommunalwirtschaft, Autolaboratorien der speziellen Einschätzung der Arbeitsbedingungen, Autolaboratorien des Energieaudits, Autos für Notdienste, mobile Werkstätten), Messgeräte - Temperaturregistratoren, Kontaktthermometer, Wärmebildkomplexe, Leckdetektoren, Kabeldetektoren,

Eines der einzigartigen Produkte des Unternehmens ist das Kunststoffrohr-Ortungsggerät TPT-522N, das die Ortung von Kunststoffrohren ermöglicht, wobei ein akustisches Signal mit einem speziellen Stoßgerät erzeugt wird. Der gleiche Gerätesatz wird für die akustische Erkennung von Wasserlecks und die Lokalisierung von Metallkabeln verwendet. Die Geräte der Reihe STC TECHNO-AC sind mit GLONASS/GPS-Modulen zur präzisen Standortbestimmung und zuverlässigen Speicherung der

Neben der Produktion und Lieferung von Produkten, STC TECHNO-AC bietet Dienstleistungen für Privatpersonen und Unternehmen, die Wärmebildaufnahmen von Gebäuden, Wärme und elektrische Geräte, die Suche nach Kabeln oder Rohren unter der Erde, die Erkennung von Wasserlecks aus der Pipeline oder Kabel Schäden und Reparatur benötigen. Wie in der Firma festgestellt, ist die Entwicklung von Geräten in Übereinstimmung mit allen internationalen Anforderungen.

Reflektometer und  
Spurendetektoren.

gewonnenen Koordinaten  
ausgestattet. Die eigens  
entwickelte Software ermöglicht  
die Verwendung von Google.Maps,  
um den Standort der  
Kommunikation zu verfolgen und  
die Koordinaten zu exportieren, um  
sie im GIS-Programm des Kunden  
zu verwenden.

Die Geräte sind für den Einsatz  
nicht nur in Russland, sondern  
auch in allen Ländern der  
Eurasischen Zollunion zertifiziert.



## Herstellung

Die Firmengruppe hat einen vollen Produktionszyklus implementiert, der mit der Installation von elektronischen Platinen und der Herstellung von Metallelementen der Gerätekonstruktionen beginnt und mit der Qualitätskontrolle der fertigen Produkte in mehreren Stufen endet. Der Komplex des Produktionsgebietes der Firma umfasst eine Bearbeitungswerkstatt, einen Bereich für die Installation und Montage von Funkgeräten, eine Abteilung für die technische Kontrolle, Lager, Stände, ein Büro und ein Testgelände für die Prüfung der Produkte. Um Geräte von hoher Qualität auf dem Markt anbieten zu können, haben die Spezialisten ein mehrstufiges System der Kontrolle der Produkte entwickelt, das jegliche Mängel ausschließt. Darüber hinaus wird die Qualitätskontrolle durch die Anwendung des Konzepts der schlanken Produktion durchgeführt. Die Gesamtfläche der Produktionsanlagen beträgt 1,7 Tausend Quadratmeter.

## Finanzen

**Der Jahresumsatz der Unternehmensgruppe wird zusammen mit dem Export auf**

**35,5 Millionen  
Rubel**

In den letzten drei Jahren stieg das Einkommen der gesamten Unternehmensgruppe um bis zu 40% auf dem russischen Markt und um bis zu 35% auf dem internationalen Markt

Die aktive Exportausrichtung, die Produktion von qualitativ hochwertigen und vielseitigen Steuer- und Messgeräten und der breite Kundenstamm nicht nur in Russland, sondern auch im Ausland, ermöglichen STC TECHNO-AC ein jährliches Wachstum des Umsatzes und der Nachfrage nach seinen Produkten auf dem Markt, so dass der

Jahresumsatz der Unternehmensgruppe zusammen mit dem Export auf 35,5 Mio. Rubel geschätzt wird. Der Reingewinn des Unternehmens für die letzten drei Jahre erreichte 2,6 Mio. Rubel. In den letzten drei Jahren stieg das Einkommen der gesamten Unternehmensgruppe bis zu 40% auf dem russischen Markt und bis zu 35% auf dem internationalen Markt. Die Unternehmen planen, ihre Präsenz im Ausland weiter auszubauen. Die Firma ist bereit, von 750 Tausend jährlich in die Exportrichtung zu investieren.

# Fast 30 Jahre in der Branche



Hat einen kompletten  
Produktionszyklus



Große Auswahl an  
hochwertigen Kontroll- und  
Messgeräten



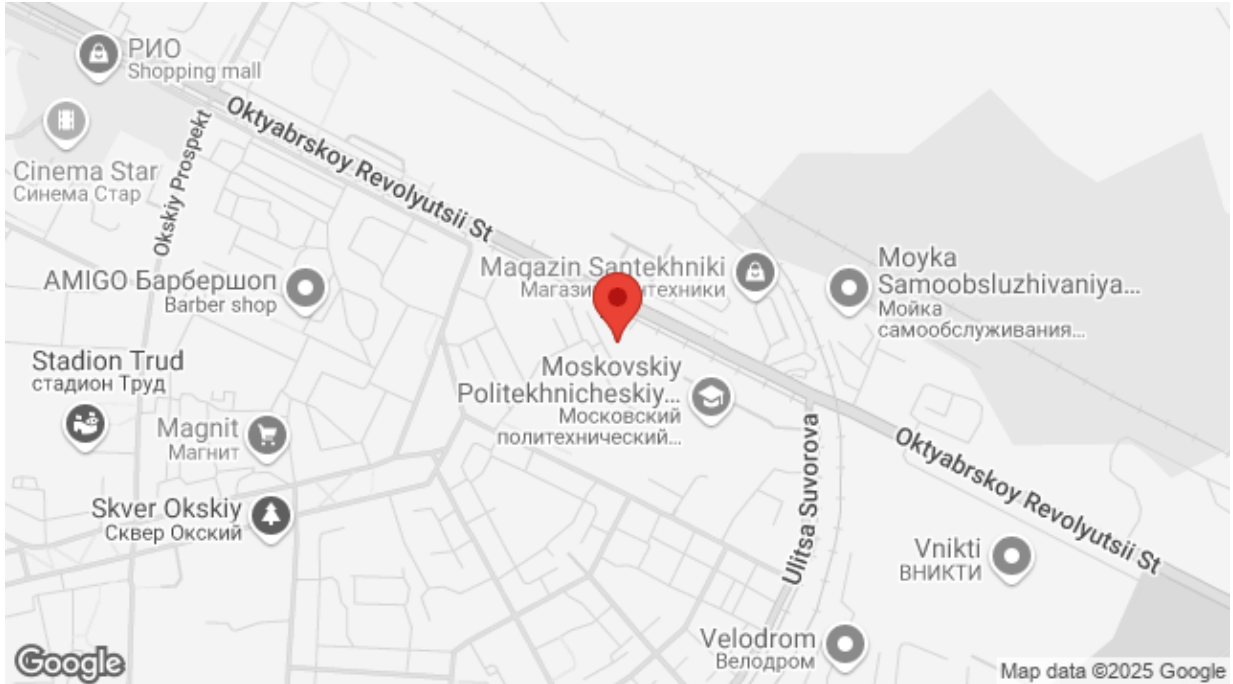
Erfolgreicher Export von Produkten nach

# 30


Länder



# Kontakte



Russland, Moskau Gebiet, Kolomna, 406, ulitsa Oktyabrskoy Revolyutsii

 +7 499 110-02-16

 [sales@technoac.ru](mailto:sales@technoac.ru)

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







Das Projekt Made in Russia ist eine digitale Handels- und Medienplattform. Es umfasst die Geschäftsinformationsagentur Made in Russia in 12 Sprachen sowie ein digitales Handelshaus, das Waren und Dienstleistungen im Ausland verkauft und bewirbt. Die auf der Plattform registrierten Unternehmen erhalten das Recht, das Logo des Projekts "Made in Russia" zu verwenden, Zugang zum Treueprogramm, zu Dienstleistungen und Einrichtungen.



Marken-Seite

<https://monolith.madeinrussia.ru/de/catalog/3312>

pr@madeinrussia.ru