



# Aquilon

Aquilon arbeitet seit mehr als 20 Jahren erfolgreich auf dem Markt der Analyse- und Laborgeräte.





# Aquilon

Aquilon arbeitet seit mehr als 20 Jahren erfolgreich auf dem Markt der Analyse- und Laborgeräte.

Die Haupttätigkeit des Unternehmens ist die Entwicklung und Produktion von modernen analytischen Instrumenten, die zur Kontrolle der Sicherheit und Qualität von Produkten, Rohstoffen, technologischen Prozessen, Überwachung der Umweltverschmutzung bestimmt sind. Die Firma Aquilon entwickelt und produziert nicht nur Geräte, sondern bietet auch seriöse Informationen, methodische und Serviceunterstützung, führt operative individuelle Arbeit mit jedem Kunden an rationeller Lösung seiner analytischen Aufgaben durch.

---

## Schulung und methodisches Labor



Eine der Unterabteilungen des Aquilon ist ein pädagogisches und methodisches Labor. Die hochqualifizierten Mitarbeiter des Labors entwickeln Methoden der Durchführung von Messungen an der modernen Ausrüstung, bringen bereits bestehende methodische Basis in Übereinstimmung mit modernen Standardanforderungen und Möglichkeiten der analytischen Ausrüstung. Sie sind bereit, die Spezialisten des Labors bei der Wartung der Ausrüstung sowie bei allen Etappen der Analyse, von der Probenvorbereitung bis zur instrumentellen Lösung, zu beraten. Dazu gehören nicht nur chromatographische, sondern auch elektrochemische, potentiometrische, atomare Absorption, photometrische und andere Analysetypen.

## Bildungsprogramme

Gemeinsam mit der Akademie für Standardisierung, Metrologie und Zertifizierung (Ausbildung) der Agentur für technische Regulierung und Metrologie, der Moskauer Staatlichen Lomonossow-Universität, der Staatlichen Universität St. Petersburg, dem Institut für Ernährung,



dem Föderalen Zentrum für Hygiene und Epidemiologie und dem Staatlichen Wissenschaftlichen Zentrum für Antibiotika des Föderalen Einheitsunternehmens führt Aquilon Schulungs- und Weiterbildungsprogramme für Labormitarbeiter verschiedener Arten und Unterordnungen durch. Jährlich werden über fünfhundert Personen geschult.

---

## Produkte

Eine der Hauptaktivitäten des Unternehmens ist die Entwicklung und Produktion von Flüssigchromatographen der Stayer-Serie sowie einer breiten Palette von chromatographischen Hilfsgeräten - Flüssigchromatographie - eine der

empfindlichsten, hochgenauen und reproduzierbaren Analysemethoden, die in Russland und im Ausland weit verbreitet ist.

Mehr als 1.400 Stayer-Chromatographen sind erfolgreich in den Zentren für Hygiene und Epidemiologie, Zentren für Standardisierung und Metrologie, Umweltdienste, Wärme- und Kernkraftwerke, Forschungszentren und Universitäten in Betrieb. Neben den Geräten für die Flüssigkeitschromatographie produziert Aquilon:-  
potentiometrische Titratoren;- pH-Meter, Ionomere;-  
potentiometrische Elektroden;- voltamperometrische Umkehrgeräte -  
voltamperometrische Analysatoren;- spektrometrische Geräte -  
Spektralphotometer, Atomabsorptionsspektrometer;-  
Deionisatoren. Die hergestellten Geräte ermöglichen eine hochpräzise quantitative chemische Analyse der meisten geregelten Parameter und werden bei der Auslieferung von einem vollen Servicekomplex begleitet, der nicht nur den Garantie- und Nachgarantieservice und die Inbetriebnahme, sondern auch den operativen Service, die Personalschulung, die Lieferung von Messverfahren, die Informations- und Beratungsunterstützung umfasst. Alle von der Firma hergestellten Geräte haben die staatlichen Prüfungen für die Bauartzulassung von Messgeräten bestanden und sind in das Nationale Register der Messgeräte der Russischen Föderation aufgenommen. Alle Messverfahren sind in das Föderale Register der Messnormen aufgenommen, die in den Bereichen der staatlichen metrologischen



Kontrolle und Überwachung angewendet werden.

---


## Kunden

Aqilon verfügt über langjährige Erfahrung in der Ausstattung von Laboren mit modernen Analyse- und Laborgeräten, sowohl aus eigener Produktion, als auch aus der Produktion führender in- und ausländischer Unternehmen. Stammkunden von Aqilon sind: Standardisierungs- und Metrologiezentren, staatliche Zentren für sanitäre und epidemiologische Überwachung, Zentren für die Qualitätskontrolle von Arzneimitteln und pharmazeutische Unternehmen, Unternehmen der Brotinspektion und der Lebensmittelindustrie, Unternehmen der Wärme- und Kernkraftindustrie, Unternehmen der Öl- und Gasindustrie, Organisationen für Umweltüberwachung und -kontrolle, Produktionslabors verschiedener Branchen, wissenschaftliche, medizinische und Forschungslabors. Fakten über das Unternehmen: 1. Aqilon ist der Marktführer im Bereich der Produktion von Analyse- und Laborgeräten. 2. Das Unternehmen ist fast 30 Jahre in der Branche. 3. Die Produkte werden in die Länder der Eurasischen Wirtschaftsunion exportiert. 4. Aqilon hat eine eigene Produktions- und Designabteilung.

# Kontakte



Russland, Moskau, 3, ulitsa Vvedenskogo

 +7 495 925-72-20

 [akvilon@akvilon.su](mailto:akvilon@akvilon.su)





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/3348>

pr@madeinrussia.ru