

## [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

# Rosja wznowi turystyczne loty kosmiczne



**Po latach wysyłania w przestrzeń kosmiczną jedynie zawodowych astronautów i kosmonautów, Rosja w 2018 roku planuje wznowić program turystycznych lotów kosmicznych - poinformowały władze rosyjskie.**

RKK Energia, rosyjski producent raket kosmicznych kontrolowany przez państwo, podała w raporcie opublikowanym we wtorek, że zauważalny w ostatnich latach spadek popytu na turystyczne loty kosmiczne zamierza nadrobić, wznawiając w 2018 roku załogowe loty turystyczne na orbitę okołozemską.

W latach 2001-2011 Rosja wysłała komercyjnie na Międzynarodową Stację Kosmiczną (ISS) siedmiu kosmicznych turystów. Program musiał zostać jednak zawieszony w lipcu w 2011 roku w związku z wyłączeniem przez Stany Zjednoczone z użycia wszystkich wahadłowców kosmicznych (Space Shuttle), czym NASA zakończyła trwającą trzy dekady erę amerykańskich wahadłowców.

Od tego momentu loty załogowe na stację kosmiczną odbywały się za pośrednictwem rosyjskich rakiet Sojuz.

Rosjanie uczynią jednak wyjątek i we wrześniu br. zamierzają wysłać kolejnego turystę na Międzynarodową Stację Kosmiczną. Ma nim być brytyjska wokalistka i aktorka Sarah Brightman. Na stację poleci statkiem Sojuz, najpewniej ze stacji Bajkonur w Kazachstanie.

Pierwszym kosmicznym turystą był Amerykanin Dennis Tito, który odbył podróż na przełomie kwietnia i maja 2001 roku.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/23274.html>



27-03-2025

## [Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

## [Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

## [W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

## [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

## [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

## [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

## [Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

## [Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

**Partnerzy**