

Новые модемы обеспечат лучшее качество картинки с российских БПЛА

 ria.ru/20230819/bespilotniki-1890965164.html



2741 prohlížení

06:09 19.08.2023 (aktualizováno: 06:25 19.08.2023)

Nové modemy poskytnou lepší kvalitu obrazu z ruských UAV

Ruselectronics: nové modemy budou poskytovat obraz v kvalitě 4K z ruských UAV



© RIA Novosti / Jevgenij Bijatov

Přejděte do mediální banky

Voják Centrálního vojenského okruhu (TsVO) s dronem se závěsem na shození munice. Archivní foto

Přečtěte si ria.ru v

KUBINKA (Moskevská oblast), 19. srpna - RIA Novosti. Na ruské drony se začaly instalovat vysokorychlostní rádiové modemy, které zejména umožňují přenášet 4K obraz z UAV na zem, sdělilo RIA Novosti na okraj fóra Army-2023 v holdingu Ruselectronics (část z Rostece).

Jak je ve firmě specifikováno, do výroby dronů a robotů se nyní zavádějí vysokorychlostní rádiové modemy.



Na Armádním fóru byl představen nový výkonový zesilovač pro radarové protivzdušné obrany

Včera, 16:37

"Radiomodemy mohou pracovat s různými typy antén a rozsah provozních frekvencí se může lišit v závislosti na požadavcích zákazníka. Vzhledem k možnosti současné implementace řídicího kanálu a informačního kanálu v radiomodemech mohou operátoři přijímat velké množství dat v reálném čase a také video až do 4K z monitorovacích zařízení UAV a robotických systémů," řekl Aleksey Komyakov, generální ředitel NPP Polet (součást Roselectronics).

Malé rádiové modemy vyvinuté společností Polet Research and Production Enterprise poskytují vysokorychlostní rádiový kanál bez šumu pro ovládání a výměnu multimediálních informací na vzdálenost až 300 kilometrů.

Novinka dokáže pracovat ve frekvenčním rozsahu od 50 MHz do 12 GHz a její hmotnost nepřesahuje 400 gramů. Použití vysoce účinných struktur signálových kódů a přijímacích algoritmů umožňuje zařízením pracovat pod úrovní šumu, což zajišťuje spolehlivost a utajení rádiové komunikace.

Fórum "Armáda-2023" se koná od 14. do 20. srpna v Kubince v Moskevské oblasti . RIA Novosti je oficiální tisková agentura fóra.



Ruské drony obdrží minitranspondéry „přítel nebo nepřítel“
16. srpna, 6:17

-

16359 pohledy

03:01 19.08.2023

Experti jmenovali turisticky nejoblíbenější země pro mezipřistání

Turecko se stalo nejoblíbenější zastávkou zemí mezi ruskými turisty



© RIA Novosti / Maxim Blinov

[Přejděte do mediální banky](#)

Přečtěte si [ria.ru](#) v

MOSKVA 19. srpna – RIA Novosti. Podle MTS Travel byly jmenovány nejoblíbenější země ruských turistů pro dlouhé přestupy nebo mezipřistání.

Специалисты сервиса бронирования отелей изучили на базе Big Data МТС поездки путешественников за рубеж через третья страны в первом полугодии 2022 и 2023 года. Длительность стоповеров составляла от 12 до 72 часов. Такие стыковки позволяют посмотреть достопримечательности транзитной страны. Учитывались только те пользователи, которые в рамках одной поездки провели за границей не более 31 дня и вернулись обратно в [Россию](#).

Самым популярным государством для стоповеров стала [Турция](#). Длительную остановку там делал каждый четвертый турист. Затем большинство из них следовали в [Италию](#), [Испанию](#) и [Францию](#).

На втором месте – ОАЭ, в которых имели стоповеры путешественники, направляющиеся на Мальдивы, Шри-Ланку и в Таиланд. Тройку лидеров замыкает Белоруссия, откуда туристы чаще всего едут в Грузию.

Далее в списке – Армения, Катар и Египет.

В этом году россияне совершили на 67 процентов больше поездок за границу со стоповерами, чем за аналогичный период прошлого года. По сравнению с 2021 годом число таких стыковок выросло более чем вдвое. Средняя длительность стоповера составила почти двое суток – 41 час, подсчитали эксперты сервиса.



Новый конкурент Турции у российских туристов. Правила отдыха на Мальдивах

17 августа, 08:00

-