

В Германии раскрыли настоящую причину отказа отправлять Украине танки

ria.ru/20230120/germaniya-1846198220.html

11:38 20.01.2023 (aktualizováno: 11:49 20.01.2023)

↗ 20815

V Německu odhalili pravý důvod odmítnutí poslat tanky na Ukrajinu

Německý vicekancléř Habek: Scholz popírá tanky Ukrajině kvůli minulosti Německa



© Foto : US Army / Gertrud Zach

Německé tanky Leopard 2. Archivní foto

Přečtěte si ria.ru v

MOSKVA 20. ledna – RIA Novosti. Německo se zdráhá reagovat na požadavky západních zemí dodat Ukrajině tanky Leopard 2 kvůli své vlastní historii, uvedl německý vicekancléř a ministr hospodářství Robert Habek v [televizi Bloomberg](#).

"Pokud se Amerika rozhodne, že dodá bitevní tanky, usnadní to úkol Německa. Znáte naši historii a my se z pochopitelných důvodů trochu zdráháme uvažovat o tomto okamžiku," řekl politik.



08:55

Média: Kyjev požadoval, aby Scholz přestal hrát hry s tanky Leopard

2

Berlín podle něj zjevně nemůže takový proces iniciovat sám, a tak bude čekat na taková rozhodnutí od lídra protiruské koalice Washingtonu.

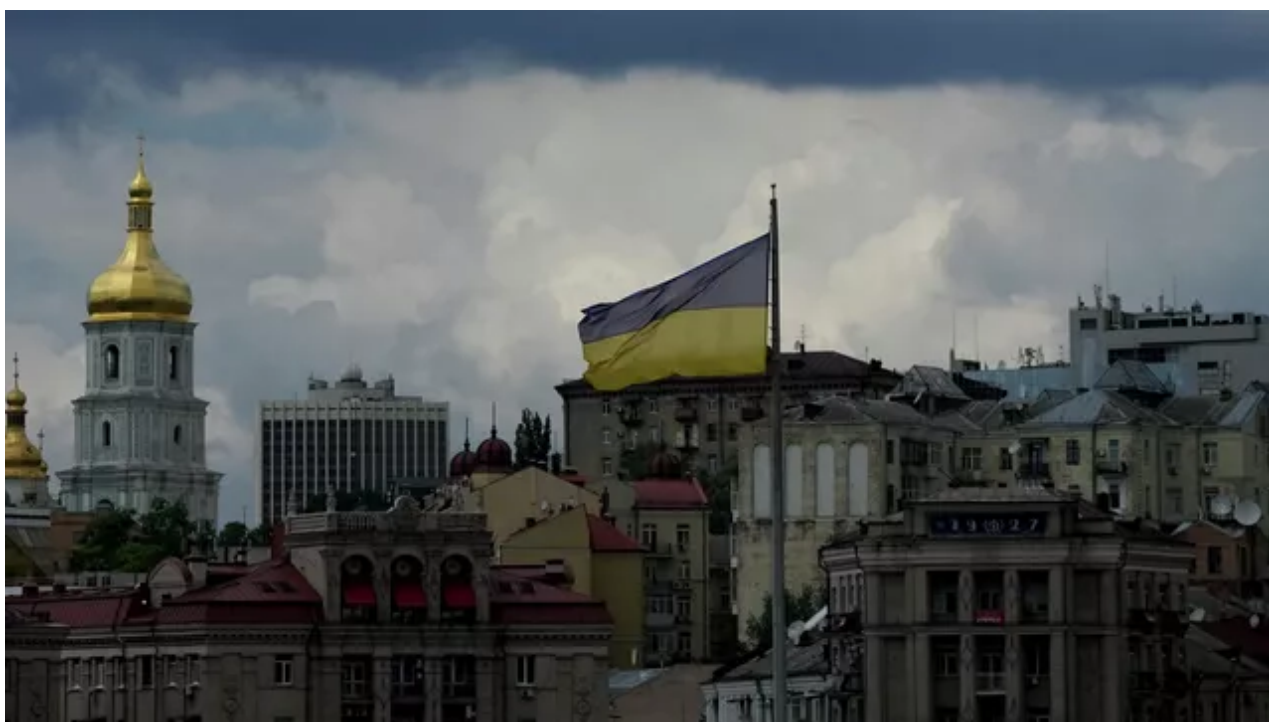
V předvečer amerických médií uvedl, že šéf Pentagonu Lloyd Austin během setkání na základně Ramstein nepřiměl nového německého ministra obrany Borise Pistoriuse k souhlasu s přesunem německých tanků Leopard 2 na Ukrajinu.

Německo se zatím zdrželo dodávek této vojenské techniky do Kyjeva. V posledních dnech se v této věci výrazně zvýšil tlak na kancléře Olafa Scholze. Několik hlav států EU ho veřejně vyzvalo, aby rozhodnutí přijal.

Později politik předložil souhlas USA s dodávkou tanků Abrams jako podmínku pro vyslání Leoparda 2. Pentagon však považoval za nesmyslné schvalovat odeslání tohoto modelu tanku kyjevskému

režimu.

Na pozadí ruské speciální operace na Ukrajině státy a jejich spojenci v NATO podporují Kyjev tím, že mu posílají zbraně, programy stojí desítky miliard dolarů. Moskva ze své strany opakovaně uvedla, že dodávky jen prodlužují konflikt a vozidla s vybavením se stávají legitimním cílem ruské armády.



08:31 📶 🔊 🔍 ..

Ukrajina nezůstane ve svých původních hranicích, říká Německo

📶 🔊 🔍 .. 🗣️

Doporučeno

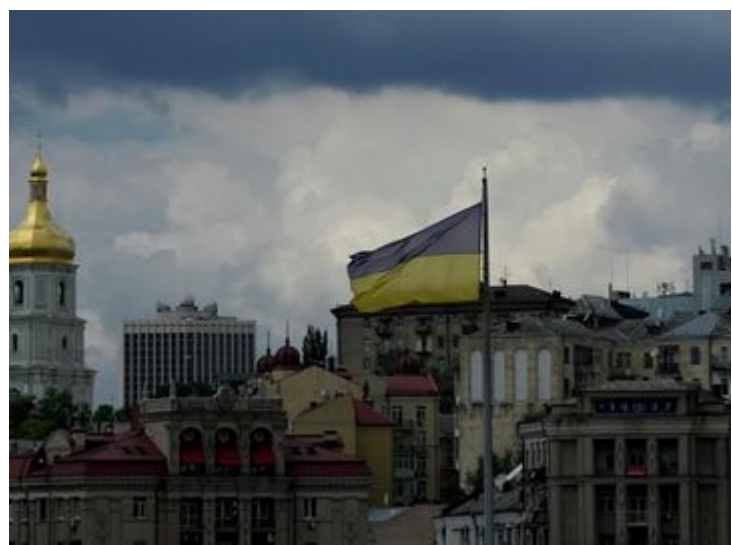
Britové označili Zelenského za idiota po slovech o havárii vrtulníku
Britové zaútočili na manželku Zelenského kvůli reakci na pád vrtulníku

Ukrajina nezůstane ve svých původních hranicích, říká Německo
Российские войска перешли в наступление в Запорожской области

Глава МВД Украины погиб при крушении вертолета в Киевской области

В Дании пожалели об отправке своих гаубиц Caesar Украине

Антонов ответил на угрозы применить американское оружие для ударов по Крыму
Захарова прокомментировала заявление Шольца о поражении России
Будапешт призвал прекратить зверства против венгров в украинском Мукачево
Госдеп США ответил на слова Медведева о возможной ядерной войне
ВС России взяли под контроль четыре населенных пункта в Запорожской области
В Крыму пообещали "сполна ударить в ответ" в случае атаки Киева
В посольстве прокомментировали планы США передать российские активы Украине
Кремль предупредил о последствиях передачи Киеву оружия для ударов по Крыму
Гальцев рассказал, как прогулялся по Львову в нацистской форме



10:17 20.01.2023

9591

"Ростех" изготовит
четыре опытных
двигателя для самолета
"Ладога"









"Ростех" изготовит четыре опытных двигателя для самолета "Ладога" до конца года



[Перейти в медиабанк](#)

Эмблема госкорпорации "Ростех". Архивное фото

Читать ria.ru в

МОСКВА, 20 янв - РИА Новости. "Ростех" до конца года изготовит четыре опытных двигателя для самолета "Ладога", выход на серийное производство запланирован на 2025 год, говорится в релизе госкорпорации.

"Объединенная двигателестроительная корпорация "Ростеха" в 2023 году изготовит четыре опытных двигателя ТВ7-117СТ-02 для турбовинтового регионального самолета ТВРС-44 "Ладога". Два из них будут готовы уже летом, еще два мотора, которые предназначены для предварительных испытаний в составе самолета, будут собраны до конца года", - говорится в сообщении.

"Ростех" отмечает, что работы идут на базе санкт-петербургского предприятия "ОДК-Климов". Компания получила техническое задание на создание двигателя для самолета ТВРС-44 летом

2021 года, а в настоящее время на предприятии выполнена технологическая подготовка производства.

Силовая установка создается на основе ТВ7-117СТ-01, предназначенного для пассажирского самолета Ил-114-300, будет иметь мощность на взлетном режиме 2400 л.с. и лучшую в своем классе топливную эффективность. В отличие от базового, двигатель имеет замкнутую масляную систему и новый генератор переменного тока с более высокой частотой вращения, в нём будет осуществлен переход на электрозапуск вместо воздушного, изменения также коснутся обвязки, электросистемы и конструкции блока автоматического регулирования и контроля, рассказывает компания.



12 января, 16:07

"Ростех" разработал новые антенные системы спутниковой связи для транспорта

"Работа ведется интенсивно. Все понимают, что региональный самолет, который может эксплуатироваться на Дальнем Востоке, Крайнем Севере и других регионах, обеспечивая транспортную доступность внутри нашей большой страны, крайне востребован. Задача очень амбициозная. Выход на серийное

производство двигателя для самолета запланирован на 2025 год", – говорит генеральный конструктор АО "ОДК-Климов" Всеволод Елисеев.

"Ладога" – турбовинтовой региональный пассажирский самолет на 40-50 мест, предназначенный для замены парка устаревших лайнеров государственной авиации и региональных авиакомпаний как советской (Ан-24, Ан-26Б-100, Як-40), так и западной (Dash 8-200, Dash 8Q-300, ATR-42) разработки с дальностью полета при максимальной загрузке свыше 1 тысячи километров. Проект реализуется Уральским заводом гражданской авиации по заказу Минпромторга России.



11 января, 10:08

"Ростех" оборудовал аэропорт в Кургане новым радиолокатором
ЭкономикаРоссияРостехОбъединенная двигателестроительная
корпорация



Рекомендуем



