

## بعد از اوکراین: پاداش نظامی و هسته‌ای احتمالی روسیه به ایران

به قلم لویی دوژی-گرو (/fa/experts/lwyy-dwzhy-grw/)، آنا بورشچفسکایا (/fa/experts/ana-bwrshchfskaya-0/)، مایکل آیزنستات (/fa/experts/hnry-rum/)، هنری ژم (/fa/experts/frzyn-ndymy/)، فریزن ندیمی (/fa/experts/maykl-ayznstat-0/)

۲۱ ژانویه ۲۰۲۳

همچنین دست‌یافتنی به

/ (English (/policy-analysis/after-ukraine-russias-potential-military-and-nuclear-compensation-iran) / العربية (/ar/policy-analysis/bd-awkranya-subl-rwsya-almhtmlt-lmkafat-ayran-skryaan-wnwwyaan/))



تحلیل کوتاه

به رغم موانع بر سر گسترش روابط دو طرف مساعدت روسیه می‌تواند به تهران در سرکوب داخلی و بی‌ثبات‌سازی در خارج یاری رساند. پس آمریکا و متحدانش هر جا که ممکن باشد در پی بازسازی این‌گونه همکاری باشند.

محور ایران-روسیه که به دنبال تهاجم به اوکراین ظهور کرد پرسش‌هایی را درباره نحوه پاداش دادن مسکو به تهران در ازای حمایتش برانگیخته است. با توجه به اظهارات مقامات غربی مسکو (<https://www.cbsnews.com/news/us-accuses-russia-providing-weapons-fighter-jets-to-iran/>) ممکن

(<https://www.cbsnews.com/news/us-accuses-russia-providing-weapons-fighter-jets-to-iran/>) است.

(<https://www.cbsnews.com/news/us-accuses-russia-providing-weapons-fighter-jets-to-iran/>) در ازای استفاده از پهپادهای رزمی

ایرانی در جنگ اوکراین جت‌های جنگنده سامانه‌های پدافند هوایی و هلیکوپتر و همین‌طور (<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>) کمک

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)

(<https://breakingdefense.com/2022/12/iran-asking-russia-to-sell-military-ships-help-build-new-designs-israeli-sources/>)



<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/irans-evolving-approach-asymmetric-naval-warfare-strategy-and-capabilities-persian> (analysis/irans-evolving-approach-asymmetric-naval-warfare-strategy-and-capabilities-persian) های (warfare-strategy-and-capabilities-persian) خود (analysis/irans-evolving-approach-asymmetric-naval-warfare-strategy-and-capabilities-persian) در (analysis/irans-evolving-approach-asymmetric-naval-warfare-strategy-and-capabilities-persian) آب (warfare-strategy-and-capabilities-persian) های (analysis/irans-evolving-approach-asymmetric-naval-warfare-strategy-and-capabilities-persian) آزاد (warfare-strategy-and-capabilities-persian) (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) شناورهای (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) رزمی (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) موشک (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) کوچک (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) (analysis/new-iranian-warship-signals-longer-maritime-reach-more-aggressive-strategy) کاملاً همخوانی دارد اما مسکو نتوانسته آنها را در تعداد زیاد تولید کند و تحریم‌های اخیر این مشکل را بغرنج‌تر خواهد کرد

زیردریایی‌ها حوزه مهم دیگری برای همکاری هستند ایران در حال توسعه چندین مدل بومی بوده است اما می‌تواند از دریافت دانش روسی تولید مشترک یا خرید چندین زیردریایی دیزل-الکترونیک متوسط فایده بزرگی ببرد

در زمینه‌های دیگر خرید منظومه‌ای از ماهواره‌های روسی دیدبان/تصویربردار ایران را قادر خواهد ساخت تا از پهپادها و موشک‌های خود موثرتر استفاده کند و توانمندی‌های اعلام خطر و هدف‌گیری خود را بهبود ببخشد تهران همین‌طور می‌تواند از تکنولوژی موتور راکت سوخت مایع برای موشک‌های بالستیک و ماهواره‌برهای خود بهره ببرد گرچه ایران پیشرفت مهمی در راکت‌های سوخت جامد خود داشته است مدل‌های سوخت مایع‌اش عقب هستند

## کمک هسته‌ای احتمالی

شکل کمکی که روسیه به احتمال زیاد در حوزه هسته‌ای فراهم خواهد کرد دیپلماتیک خواهد بود در چند ماه گذشته مسکو حمایت خود را از ایران در شورای حکام آژانس بین‌المللی انرژی اتمی بیشتر کرده است و احتمالاً باز هم نخواهد گذاشت پرونده ایران به خاطر (analysis/irans-nuclear-proliferation-strategy-us-policy-options) (analysis/irans-nuclear-proliferation-strategy-us-policy-options) پایبندی (analysis/irans-nuclear-proliferation-strategy-us-policy-options) رژیم (analysis/irans-nuclear-proliferation-strategy-us-policy-options) به تعهدات (analysis/irans-nuclear-proliferation-strategy-us-policy-options)

پادمانی هسته‌ای به شورای امنیت سازمان ملل ارجاع داده شود

قابل تصور است که روسیه همچنین می‌تواند به تلاش بالقوه ایران برای کسب سلاح هسته‌ای در آینده کمک کند و پنهان یا آشکار تکنولوژی و دانش تولید آن را به ایران بدهد. مثلا دانشمندان روسی می‌توانند به ایران کمک کنند تا تحقیق و توسعه خود را در زمینه سیستم حمل و پرتاب سلاح توسعه کلاهیک و کوچک‌سازی را گسترش دهد یا در زمینه تحقیقات دوکاربردی در تسلیح هسته‌ای همکاری کنند اما دلایل زیادی برای تردید نسبت به این سناریوها وجود دارد. گذشته از مغایرت با موضع رسمی روسیه علیه توسعه سلاح هسته‌ای از سوی ایران چنین کمکی موجب خشمگین شدن شرکای مسکو در خلیج فارس خواهد شد.

با وجود این دولت روسیه توسعه احتمالی سلاح‌های هسته‌ای از سوی ایران را با همان درجه از نگرانی غرب نگاه نکرده است. علاوه بر این جنگ اوکراین ممکن است محاسبات استراتژیک مسکو را به حدی تغییر داده باشد که چنین کمکی را به عنوان روشی برای تضعیف منافع آمریکا در منطقه ببیند. حتی اگر مسکو از کمک رسمی پرهیز کند تعمیق تماس‌ها بین دو کشور و تداوم افول اقتصاد روسیه ممکن است باعث شود مهندسان و دانشمندان دست به کارهای غیرمجازی بزنند که به نفع برنامه هسته‌ای ایران باشد.

<https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek->

[https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN_story.html)

[program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN_story.html) (https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-

[scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN_story.html)

[program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) (https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-

[at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) (https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-

[scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) که

<https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek->

[at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) (https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-

[scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) در

<https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek->

[at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) (https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-

[scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) گذشته

<https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek->

[at-nuclear-program/2011/11/12/gIQAeuiCJN\\_story.html](https://www.washingtonpost.com/world/national-security/russian-scientist-vyacheslav-danilenkos-aid-to-iran-offers-peek-) رخ داده است با وجود این با توجه به

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>) بی

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>) )

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>) (اعتمادی

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>)

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>) دیرینه

<https://www.washingtoninstitute.org/policy-analysis/making-irans-support-russia-more-costly>) ایران به روسیه یعنی ریسک

افزایش حساس‌ترین پروژه‌ها و اسرارش و نیز با توجه به تداوم اصرارش بر اینکه برنامه تسلیحاتی هسته‌ای ندارد این درجه از همکاری ممکن

است برای ایران گامی فراتر از انتظار باشد.

در زمینه غیرنظامی ایران ممکن است به دنبال کمک بیشتری در صنعت انرژی هسته‌ای خود باشد. روسیه اولین رآکتور بوشهر را ساخت و در حال ساخت دو رآکتور دیگر است. رآکتورهای جدید دست‌کم دو سال از زمان‌بندی عقب هستند اما مسکو می‌تواند ساخت و ساز را شتاب دهد یا شرایط مالی بهتری پیشنهاد دهد. همچنین می‌تواند در تولید سوخت رآکتور کمک کند. اگر ایران قادر باشد سوخت خودش را برای بوشهر و رآکتورهای مشابه آتی تولید کند توجه غیرنظامی بهتری برای حفظ توانمندی غنی‌سازی صنعتی اورانیوم دارد. ولی روسیه فعلا سوخت بوشهر را تامین می‌کند و چه بسا مایل نباشد از این کسب و کار دست بکشد. به‌خصوص که صنعت هسته‌ای خودش با فشار در اروپا مواجه است.

## انواع دیگر پاداش

ایران همچنین ممکن است به گسترش همکاری با روسیه در حوزه سایبری و تجارت و سرمایه‌گذاری و تکنولوژی‌هایی که امنیت رژیم را افزایش دهد علاقه‌مند باشد. تهران تلاش زیادی برای تقویت توانمندی‌های سایبری خود کرده است اما هنوز از مسکو خیلی عقب است. بعد از تماشای دخالت

سایبری روسیه در انتخابات ریاست‌جمهوری ۲۰۱۶ آمریکا در [https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-](https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-election)

[iran-sought-to-influence-2020-election](https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-election/)) تلاش [\[to-influence-2020-election\]\(https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-election/\)\) برای \[\\[election\\]\\(https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-election/\\)\\) برای \\[https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-\\]\\(https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-election/\\)\]\(https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-</a></p></div><div data-bbox=\)](https://thehill.com/homenews/news/543460-us-intel-says-russia-iran-sought-to-influence-2020-</a></p></div><div data-bbox=)



لویی دوژی-گرو هموند مهمان در انستیتو واشنگتن (۲۰۲۱-۲۰۲۲) و دیپلمات فرانسوی است □

آنا (https://www.washingtoninstitute.org/experts/anna-borshchevskaya) (https://www.washingtoninstitute.org/experts/anna-borshchevskaya) بورشچفسکایا

آنا بورشچفسکایا هموند ارشد انستیتو واشنگتن است و بر سیاست روسیه در قبال خاورمیانه تمرکز دارد □

مایکل (https://www.washingtoninstitute.org/experts/michael-eisenstadt) (https://www.washingtoninstitute.org/experts/michael-eisenstadt) آیزنستات

مایکل آیزنستات هموند دیوید کان و مدیر برنامه مطالعات امنیتی و نظامی در انستیتو واشنگتن است □

فرزین (https://www.washingtoninstitute.org/experts/farzin-nadimi) (https://www.washingtoninstitute.org/experts/farzin-nadimi) ندیمی

فرزین ندیمی هموندیار انستیتو واشنگتن و متخصص در امور امنیتی و دفاعی ایران و منطقه خلیج فارس است □

هنری (https://www.washingtoninstitute.org/experts/henry-rome) (https://www.washingtoninstitute.org/experts/henry-rome) ر (https://www.washingtoninstitute.org/experts/henry-rome) م (https://www.washingtoninstitute.org/experts/henry-rome) هنری

هنری ژم هموند ارشد انستیتو واشنگتن و متخصص امور مرتبط با تحریم و اقتصاد ایران و مسائل هسته‌ای آن است □ ❖

#### درباره نویسنده



لویی دوژی-گرو (fa/experts/lwy-dwzhy-grw)

لویی دوژی-گرو هموند مهمان در انستیتو در سالهای ۲۰۲۱-۲۰۲۲ و دیپلماتی فرانسوی است □



آنا بورشچفسکایا (fa/experts/ana-bwrshchfskaya-0/)

آنا بورشچفسکایا هموند ارشد انستیتو واشنگتن برای سیاست شرق نزدیک و هموند «بنیاد اروپایی دموکراسی» است □ او قبلا با «شورای آتلانتیک» و «انستیتو پیترسون برای اقتصاد بین‌المللی» □ و نیز به عنوان تحلیلگر برای یک پیمانکار نظامی آمریکایی در افغانستان کار کرده است □



مایکل آیزنستات (fa/experts/maykl-ayznstat-0/)

مایکل آیزنستات هموند دیوید کان و داگلاس کان و مدیر برنامه مطالعات امنیتی و نظامی انستیتو واشنگتن است □



فرزین ندیمی (fa/experts/frzyn-ndymy/)

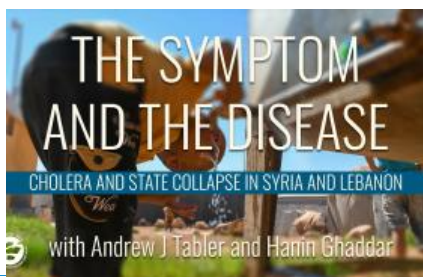
او پیش از این برای موسسه واشنگتن در باره استراتژی تهران در باره استفاده از جنگ افزارهای دریایی ایران در جنگ نامتقارن نوشته است □



هنری رُم (fa/experts/hnry-rum/)

هنری رُم هموند ارشد انستیتو واشنگتن است وی قبلا نایب رئیس بخش تحقیقات و مدیر گلوبال ماکرو ایران و اسرائیل در گروه اوراسیا بوده است

## RECOMMENDED



The Symptom and the Disease: Cholera and State Collapse in Syria and Lebanon

ژانویه ۲۰۲۳

Hanin Ghaddar ,  
Andrew J. Tabler

(/policy-analysis/symptom-and-disease-cholera-and-state-collapse-syria-and-lebanon)



تحلیل کوتاه

واکنش شبه‌نظامیان به دعوت السودانی از نیروهای آمریکایی برای ماندن در عراق

ژانویه ۲۰۲۳

امیر الکعبی,  
مایکل نایتز,  
حمدی ملک

(fa/policy-analysis/waknsh-shbhnzamy-an-bh-dwt-alswdany-az-nyrwhay-amrykayy-bray-mandn-dr-raq/)

## ARTICLES & TESTIMONY

We'll Need Oil for Decades to Come—and OPEC Needs the High Price

ژانویه ۲۰۲۳

Simon Henderson

(/policy-analysis/well-need-oil-decades-come-and-opec-needs-high-price)

## TOPICS

نظامی و امنیتی (fa/policy-analysis/nzamy-w-amnyty/)

رقابت قدرتهای بزرگ (fa/policy-analysis/rqabt-qdrthay-bzrg/)

منع اشاعه (fa/policy-analysis/mn-ashah/)

