

# دراسات» يصدر العدد الجديد لتقرير « الطاقة تحت عنوان : منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية

14 يوليو 2019

# أخبار الخليج

الجريدة اليومية الأولى في البحرين

## «دراسات» يصدر العدد الجديد لتقرير الطاقة تحت عنوان : منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية



الخميس 11 يوليو 2019 - 14:58

صدر عدد جديد ضمن سلسلة تقارير الطاقة التي يقوم بها مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية الدولية والطاقة (دراسات)، حيث تتناول هذه التقارير أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة بالإضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة.

وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز دراسات عنوان (منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية) والذي قام بإعداده كل من الباحثين عبد الله العباسي وعبد العزيز الدوسري.

وتتناول هذه النسخة من التقرير قضية دخول الولايات المتحدة الأمريكية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وأبعادها المستقبلية المتوقعة.

حيث وضح التقرير مراحل تطور صناعة الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة خصوصاً بعد طفرة النفط الصخري. وكيفية توظيف تقنيات استخراج النفط الصخري في مجال إنتاج الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة.

وبحسب الإحصائيات، تفوق حجم الإنتاج الأمريكي للغاز الطبيعي على روسيا منذ العام 2009 بفضل الغاز الصخري. وأيضاً تظهر البيانات تحول الولايات المتحدة إلى دولة مصدرة للغاز الطبيعي منذ العام 2017 لتتجاوز بذلك مرحلة الاكتفاء الذاتي.

[الرابط](#)



## أميركا تنافس روسيا في أسواق الغاز الأوروبية

المقامة - مركز دراسات

ويوضح التقرير مراحل تطور صناعة الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة خصوصا بعد طفرة النفط الصخري وكيفية توظيف تقنيات استخراج النفط الصخري في مجال إنتاج الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة. وبحسب الإحصاءات، يفوق حجم الإنتاج الأميركي للغاز الطبيعي على روسيا منذ 2009 بفضل الغاز الصخري، وأيضًا تظهر البيانات تحول الولايات المتحدة إلى دولة مصدرة للغاز الطبيعي منذ 2017 لتتجاوز بذلك مرحلة الاكتفاء الذاتي. من ثم يناقش التقرير العلاقات الأميركية الأوروبية في مجال تجارة الغاز المسال والصعوبات التي تواجهها، والتي من أهمها ارتفاع كلفة الغاز الأميركي.

صدر عدد جديد ضمن سلسلة تقارير الطاقة لمركز البحرين للدراسات الإستراتيجية الدولية والطاقة (دراسات)، تناول أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة إضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة. وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز "دراسات" عنوان "منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية"، الذي قام بإعداده كل من الباحثين عبدالله العباسي وعبدالعزیز الدوسري. ويتناول التقرير قضية دخول الولايات المتحدة الأميركية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وإبعادها المستقبلية المتوقعة.

[الرابط](#)



## "دراسات" يصدر تقرير الطاقة بعنوان "منافسة أمريكا لروسيا بأسواق الغاز الأوروبية"

صدر عدد جديد، ضمن سلسلة تقارير الطاقة التي يقوم بها مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية الدولية والطاقة "دراسات"، حيث تتناول هذه التقارير أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة بالإضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة.

وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز دراسات عنوان "منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية" والذي قام بإعداده كل من الباحثين عبد الله العباسي وعبدالعزيز الدوسري.

وتتناول نسخة التقرير، قضية دخول الولايات المتحدة الأمريكية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وأبعادها المستقبلية المتوقعة.

[الرابط](#)

## مركز «دراسات» يصدر العدد الجديد لتقرير الطاقة



والاقتصاد. وأيضا يناقش التقرير وجهة النظر الأمريكية التي لا تؤمن بوجود اتفاق بين العلاقات الدولية والتبادل التجاري بينما ترى أوروبا عكس ذلك، في إشارة إلى انفتاح أوروبا على التجارة مع روسيا وإيران على سبيل المثال بالوقوف الأمريكي. ليستعرض بعد ذلك أهم المشاريع الروسية في مجال الغاز الطبيعي في أوروبا وكيف أن هذه المشاريع ستصعب من مهمة منافسة الولايات المتحدة لروسيا في هذا المجال. حيث يتواصل العمل على خطوط الأنابيب بين كل من تركيا وألمانيا من جهة وروسيا من جهة أخرى، بالإضافة لتدشين روسيا لمشاريع أخرى. وأخيرا يختتم التقرير بخلاصة حول أبرز التوقعات لنور الغاز الأمريكي المسال في الأسواق الأوروبية ويترجم بعض التوصيات لصناع القرار كما جرت العادة في تقارير الطاقة الصادرة عن مركز دراسات.

حيث وضع التقرير مراحل تطور صناعة الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة خصوصا بعد طفرة النفط الصخري. وكيفية توظيف تقنيات استخراج النفط الصخري في مجال إنتاج الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة. وبحسب الإحصائيات، تلحق حجم الإنتاج الأمريكي للغاز الطبيعي على روسيا منذ العام 2009 بأفضل الغاز الصخري. وأيضا تظهر البيانات تحول الولايات المتحدة إلى دولة مصدرة للغاز الطبيعي منذ العام 2017 لتتجاوز بذلك مرحلة الاكتفاء الذاتي. من ثم يناقش التقرير العلاقات الأمريكية الأوروبية في مجال تجارة الغاز المسال والصعوبات التي تواجهها، والتي من أهمها ارتفاع تكلفة الغاز الأمريكي بالمقارنة مع إيرادات أوروبا من الغاز الروسي. لينتقل التقرير بعد ذلك ليشرح الخلف الأمريكي الأوروبي حول العلاقات الدولية وارتباطها بالتجارة

صدر عدد جديد ضمن سلسلة تقارير الطاقة التي يقوم بها مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية الدولية والطاقة (دراسات). حيث تتناول هذه التقارير أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة، بالإضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة. وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز دراسات عنوان (منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية) والذي قام بإعداده كل من الباحثين عبدالله العباسي ومحمد العزيم الموسري. وتتناول هذه النسخة من التقرير قضية دخول الولايات المتحدة الأمريكية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وإعدادها المستقبلية للتوقع.

[الرابط](#)



## صحيفة مكة الإلكترونية

مركز دراسات يصدر العدد الجديد لتقرير الطاقة تحت عنوان : منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية



المنطقة الشرقية

البحرين-عزم الله الزهراني  
ضمن سلسلة تقارير الطاقة  
مركز دراسات يصدر العدد الجديد لتقرير الطاقة تحت عنوان : منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية صدر عدد جديد  
ضمن سلسلة تقارير الطاقة التي يقوم بها مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية الدولية والطاقة (دراسات)، حيث تتناول هذه التقارير  
أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة بالإضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة.  
وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز دراسات عنوان (منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية) والذي قام  
بإعداده كل من الباحثين عبد الله العباسي وعبد العزيز الدوسري.  
تتناول هذه النسخة من التقرير قضية دخول الولايات المتحدة الأمريكية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في  
الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وأبعادها المستقبلية المتوقعة.  
حيث وضح التقرير مراحل تطور صناعة الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة خصوصاً بعد طفرة النفط الصخري، وكيفية توظيف تقنيات  
استخراج النفط الصخري في مجال إنتاج الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة.  
وبحسب الإحصائيات، تفوق حجم الإنتاج الأمريكي للغاز الطبيعي على روسيا منذ العام 2009 بفضل الغاز الصخري. وأيضاً تظهر البيانات  
تحول الولايات المتحدة إلى دولة مصدرة للغاز الطبيعي منذ العام 2017 لتتجاوز بذلك مرحلة الاكتفاء الذاتي.  
من ثم يناقش التقرير العلاقات الأمريكية الأوروبية في مجال تجارة الغاز المسال والصعوبات التي تواجهها، والتي من أهمها ارتفاع  
تكلفة الغاز الأمريكي بالمقارنة مع واردات أوروبا من الغاز الروسي.

[الرابط](#)



## مركز دراسات يصدر العدد الجديد لتقرير الطاقة تحت عنوان : منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية

11 يوليو 2019 آخر تحديث: 02:29 PM عدد القراءات: 111

المناخمة في 11 يوليو / بنا / صدر عدد جديد ضمن سلسلة تقارير الطاقة التي يقوم بها مركز البحرين للدراسات الاستراتيجية الدولية والطاقة (دراسات)، حيث تتناول هذه التقارير أهم مستجدات قطاع الطاقة التقليدية والمتجددة بالإضافة إلى المجالات الأخرى ذات الصلة.

وتحمل النسخة الأخيرة من تقرير الطاقة لمركز دراسات عنوان (منافسة الولايات المتحدة لروسيا في أسواق الغاز الأوروبية) والذي قام بإعداده كل من الباحثين عبد الله العباسي وعبد العزيز الدوسري.

وتتناول هذه النسخة من التقرير قضية دخول الولايات المتحدة الأمريكية أسواق الغاز الطبيعي المسال ومنافستها للغاز الروسي في الأسواق الأوروبية وكيفية تطور هذه القضية وأبعادها المستقبلية المتوقعة.

حيث وضع التقرير مراحل تطور صناعة الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة خصوصاً بعد طفرة النفط الصخري، وكيفية توظيف تقنيات استخراج النفط الصخري في مجال إنتاج الغاز الطبيعي في الولايات المتحدة.

[الرابط](#)



# New study on shift in renewable energy released

Bahrain News

© Fri, 12 Jul 2019



A Bahraini think tank has issued a report focusing on global shifts in the sectors of conventional and renewable energy. Bahrain Centre for Strategic, International and Energy Studies (Derasat) issued the study, prepared by researchers Abdulla Al Abbasi and Abdulaziz Al Dosary .

[Link](#)