



أوابك

www.oapecorg.org

عدد خاص



منظمة أوابك...
خمسون عاماً
من العطاء





الاحتفالات

غلاف العدد



في هذا العدد

4 افتتاحية العدد

6 أنشطة المنظمة

38 التطورات البترولية

51 ملحق الجداول

تصدر النشرة الشهرية عن الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - إدارة الإعلام والمكتبة

(ISSN 1018-595X)

الاشتراك السنوي (11 عدداً)

ويشمل أجور البريد

الدول العربية

للأفراد: 10 دنانير كويتية أو ما يعادلها بالدولار
للمؤسسات: 15 ديناراً كويتياً أو ما يعادلها بالدولار

الدول الأجنبية

للأفراد: 40 دولاراً أمريكياً
للمؤسسات: 60 دولاراً أمريكياً

توجه طلبات الاشتراك إلى:

قسم التوزيع - إدارة الإعلام والمكتبة،
منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول

ص.ب. 20501 الصفاة، الكويت 13066 - دولة الكويت

هاتف: 24959724 (+965)

فاكس: 24959755 (+965)

البريد الإلكتروني:

distribute@oapec.org

موقع المنظمة:

www.oapec.org

@oapec



oapec



جميع حقوق الطبع محفوظة، ولا يجوز إعادة النشر
أو الاقتباس دون إذن خطي مسبق من المنظمة.

منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول

تأسست منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول بموجب الاتفاقية التي أبرمت في بيروت بتاريخ 9 يناير 1968 فيما بين حكومات كل من المملكة العربية السعودية ودولة الكويت ودولة ليبيا (المملكة الليبية آنذاك). ونصت الاتفاقية على أن تكون مدينة الكويت مقراً لها.



تهدف المنظمة إلى تعاون أعضائها في مختلف أوجه النشاط الاقتصادي في صناعة البترول، وتقرير الوسائل والسبل للمحافظة على مصالح أعضائها المشروعة في هذه الصناعة منفردين ومجتمعين، وتوحيد الجهود لتأمين وصول البترول إلى أسواق استهلاكه بشروط عادلة ومعقولة، وتوفير الظروف الملائمة للاستثمار في صناعة البترول في الأقطار الأعضاء.

وقد انضم إلى عضوية المنظمة في عام 1970 كل من دولة الإمارات العربية المتحدة ودولة قطر ومملكة البحرين والجمهورية الجزائرية. وانضم إليها في عام 1972 كل من الجمهورية العربية السورية وجمهورية العراق، وانضم إليها في عام 1973 جمهورية مصر العربية، وانضمت الجمهورية التونسية في عام 1982 (جمدت عضويتها في عام 1986) وتجيز الاتفاقية انضمام أية دولة عربية مصدرة للبترول إلى عضويتها شريطة أن يكون البترول مصدراً هاماً لدخلها القومي، وبموافقة ثلاثة أرباع أصوات الدول الأعضاء على أن يكون من بينها أصوات جميع الدول الأعضاء المؤسسة.



استقبال حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت لأعضاء مجلس وزراء منظمة الأوبك

8



احتفالية اليوبيل الذهبية لمنظمة الأوبك

12



الاجتماع التاسع والتسعون لمجلس وزراء منظمة الأوبك

22

أجهزة المنظمة

تمارس المنظمة نشاطاتها واختصاصاتها من خلال أربعة أجهزة هي:

- **مجلس الوزراء**: هو السلطة العليا التي تحدد سياسات المنظمة بتوجيه نشاطاتها ووضع القواعد التي تسير عليها.
- **المكتب التنفيذي**: يتكون من ممثلي الدول الأعضاء ويقوم برفع ما يراه من توصيات واقتراحات إلى المجلس، وينظر في الميزانية السنوية ويرفعها للمجلس الوزاري، كما يقر نظام موظفي الأمانة العامة، وتصدر قراراته بأغلبية ثلثي أصوات الأعضاء جميعاً.
- **الأمانة العامة**: تضطلع بالجوانب التخطيطية والإدارية والتنفيذية لنشاط المنظمة، وفقاً للوائح وتوجيهات المجلس. ويتولى إدارة الأمانة العامة أمين عام. وي عين الأمين العام بقرار من المجلس الوزاري للمنظمة لفترة ثلاث سنوات قابلة للتجديد لمدد أخرى. والأمين العام هو الناطق الرسمي باسم المنظمة، وهو الممثل القانوني لها، وهو مسؤول عن مباشرة واجبات منصبه أمام المجلس. ويقوم الأمين العام بإدارة الأمانة العامة وتوجيهها، والإشراف الفعلي على كافة وجوه نشاطها، وتنفيذ ما يعهد به المجلس إليه من مهام. يمارس الأمين العام وكافة موظفي الأمانة العامة وظائفهم باستقلال تام وللصالح المشترك للدول الأعضاء. يتمتع الأمين العام والأمناء المساعدون في أقاليم الدول الأعضاء بكافة الحصانات والامتيازات الدبلوماسية.
- **الهيئة القضائية**: تم التوقيع على بروتوكول إنشاء الهيئة القضائية لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول في مدينة الكويت بتاريخ 9 مايو 1978 ودخل حيز النفاذ في 20 أبريل 1980. وللهيئة اختصاص إلزامي بالنظر في المنازعات التي تتعلق بتفسير وتطبيق اتفاقية إنشاء المنظمة، والمنازعات التي تنشأ بين عضوين أو أكثر من أعضاء المنظمة في مجال النشاط البترولي.

الشركات المنبثقة:

انبثقت عن المنظمة المشروعات المشتركة التالية: الشركة العربية البحرية لنقل البترول في عام 1972 ومقرها مدينة الكويت في دولة الكويت، والشركة العربية لبناء وإصلاح السفن (أسري) في عام 1973، ومقرها مملكة البحرين، والشركة العربية للاستثمارات البترولية (أبيكوروب) في عام 1974 ومقرها مدينة الخبر في المملكة العربية السعودية، والشركة العربية للخدمات البترولية في عام 1975 ومقرها مدينة طرابلس في دولة ليبيا.



منظمة أوابك... خمسون عاماً من العطاء

يسعدني أن أقدم لكم عدد يناير 2018 من "نشرة أوابك الشهرية"، والذي يصادف صدورها ذكرى مرور خمسين عاماً على إنشاء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) في التاسع من يناير 2018. واحتفاءً بهذه المناسبة الهامة فقد أقامت الأمانة العامة للمنظمة احتفالية برعاية كريمة من سمو الشيخ جابر المبارك الحمد الصباح، رئيس مجلس الوزراء بدولة الكويت، وبحضور أصحاب السمو والمعالي أعضاء مجلس وزراء المنظمة ورؤساء وفود الدول الأعضاء المشاركة في اجتماع المجلس، وأصحاب السعادة سفراء الدول الأعضاء في منظمة الأوابك المعتمدين في دولة الكويت، وكبار المسؤولين في بعض المؤسسات الحكومية والشركات العربية المنبثقة عن المنظمة، ومنظمات العمل العربي المشترك في دولة الكويت.

وسوف تجدون في هذا العدد الخاص الذي بين أيديكم استعراضاً شاملاً لاحتفالية اليوميل الذهبي وكذلك اجتماعات مجلس الوزراء والمكتب التنفيذي للمنظمة وبعض الأخبار والأنشطة ذات الصلة، كما تم تطعيم العدد بمجموعة متنوعة من الصور ذات العلاقة بتلك الفعاليات، والتي تعكس الاهتمام الكبير من الدول الأعضاء بنشاطات المنظمة.

ان مرور خمسين عاماً على انشاء منظمة الأوابك، وإحياء هذه الذكرى القيمة يعتبر دافعاً ومحفزاً لنا جميعاً على المضي قدماً في مسيرة التعاون المشترك في سبيل تحقيق الأهداف التي أنشأت من أجلها المنظمة، وفي طليعتها تقوية جوانب التعاون والتنسيق بين الدول الأعضاء في مختلف مجالات الصناعات البترولية من خلال السبل الممكنة مع المحافظة على المصالح المشروعة المنفردة والمشاركة للدول الأعضاء.

ختاماً.. نسأل الله تعالى التوفيق والنجاح، متمنياً المزيد من التقدم والازدهار والنماء للدول الأعضاء في المنظمة، وأن تحقق ما تصبو إليه من أهداف لتطوير صناعتها البترولية في الحاضر والمستقبل.

والله ولي التوفيق،،،

سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي

الأمين العام لمنظمة أوابك



اليوم الذهبي



منظمة اقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك)

OAPEC @OAPEC1 Oapec Oapec



احتفالية اليوبيل الذهبي واجتماعات

منظمة الأوابك في دولة الكويت

استضافت دولة الكويت خلال شهر ديسمبر 2017، مجموعة من الاجتماعات الرسمية واحتفالية اليوبيل الذهبي لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك)، وقد عقدت تلك الاجتماعات والفعاليات بحضور أصحاب المعالي وزراء النفط والطاقة في الدول الأعضاء، وحظيت باهتمام كبير من قبل وسائل الإعلام المحلية والعربية والدولية، وفي ما يلي استعراض لتلك الفعاليات:







استقبال حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت لأعضاء مجلس وزراء منظمة الأوبك

استقبل حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت، حفظه الله ورعاه، بقصر السيف العامر يوم 10 ديسمبر 2017، أصحاب المعالي أعضاء مجلس وزراء منظمة الأوبك وسعادة السيد /عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوبك، المشاركون في احتفالية اليوبيل الذهبي والاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء المنظمة، وقد حضر المقابلة معالي الشيخ علي الجراح الصباح، نائب وزير شؤون الديوان الأميري، وسعادة الشيخ خالد العبد الله الصباح، رئيس المراسم والتشريفات الأميرية، .









احتفالية اليوبيل الذهبي لمنظمة



أوابك

تحت رعاية سمو الشيخ جابر المبارك الحمد الصباح، رئيس مجلس الوزراء بدولة الكويت، والذي أناب عنه* معالي السيد/ عصام المرزوق، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، أقامت الأمانة العامة لمنظمة الأوابك احتفالية اليوبيل الذهبي للمنظمة، وذلك في يوم 9 ديسمبر 2017، بحضور صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وزير الدولة لشؤون الطاقة ورئيس وفد المملكة العربية السعودية في اجتماع مجلس وزراء المنظمة، وأصحاب المعالي أعضاء مجلس وزراء المنظمة، وأصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي، ورؤساء الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة، ولضيف من الشخصيات الرسمية وموظفي الأمانة العامة .



* تم تعيين معالي المهندس/ بخيت الرشيد في منصب وزير النفط ووزير الكهرباء في دولة الكويت اعتباراً من 11 ديسمبر 2017.





وقد بدأ الحفل بآيات من الذكر الحكيم، وبعد ذلك تم عرض فيلم وثائقي عن المنظمة من اعداد إدارة الاعلام والمكتبة بالأمانة العامة للمنظمة، وقد تناول الفيلم فكرة انشاء المنظمة وأهدافها الرئيسية والتي من أهمها انشاء مجموعة من الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة، واعداد الدراسات والتقارير الاقتصادية والفنية، كما استعرض الفيلم نشاطات المنظمة على الصعيدين الإقليمي والدولي، واختتم الفيلم بعرض الرؤية المستقبلية للمنظمة.

ثم ألقى ممثل راعي الحفل، معالي السيد/ عصام المرزوق، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، كلمة أكد من خلالها بأن منظمة الأوابك، تعتبر أحد الأوجه الهامة والحيوية للتعاون والعمل العربي المشترك، وذلك بالنظر إلى اختصاصها

معالي الاستاذ/عصام المرزوق

توجيهات الدول الأعضاء ممثلة في مجلس وزراء المنظمة وبقية الأجهزة التنفيذية في المنظمة، بتنفيذ العديد من المشاريع والأنشطة الناجحة، ومن أهمها، انشاء مجموعة من الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة، وذلك انطلاقاً من روح اتفاقية انشاء

الرئيسي في تشجيع التعاون والتسييق بين الدول الأعضاء في المنظمة في مختلف أوجه النشاط الاقتصادي في صناعة النفط والغاز، وتقوية أواصر العلاقات بين القائمين في هذا المجال الحيوي.

وأشار معاليه إلى أن المنظمة قامت ومن خلال





المرزوق: منظمة الأوابك، تعتبر أحد الأوجه الهامة والحيوية للتعاون والعمل العربي المشترك

العربية والدولية المتخصصة في صناعة البترول. والمساهمة في دعم جهود الثقافة البترولية العربية من خلال اصداراتها الإعلامية المتميزة، إلى جانب جهود المنظمة في المحافل الإقليمية والدولية من خلال تعاونها الإيجابي والمثمر مع المنظمات الدولية ومراكز الأبحاث والدراسات العالمية المتخصصة في الطاقة والنفط والغاز.

وأكد معاليه ان احتضان دولة الكويت للمقر الرئيسي لمنظمة الأوابك، وغيرها من منظمات العربي المشترك، يأتي في إطار حرص دولة الكويت على تعزيز والنهوض بالعمل العربي المشترك في كافة جوانبه، وتقديم أفضل التسهيلات اللازمة والدعم المادي والمعنوي لمنظمات العمل العربي المشترك لممارسة أعمالها وبما يعود بالخير والفائدة على الدول العربية.

المنظمة التي أشارت إلى «الإفادة من موارد الأعضاء وامكانياتهم المشتركة في انشاء مشروعات مشتركة في مختلف أوجه النشاط في صناعة البترول التي يقوم بها جميع الأعضاء أو من يرغب منهم في ذلك»، إلى جانب اعداد الدراسات الفنية والاقتصادية المتخصصة التي تتناول أهم التطورات في صناعة النفط والغاز والطاقة وانعكاساتها على الدول العربية الأعضاء في المنظمة، وبما يساهم في تطوير وحل المشكلات والتحديات التي تواجه الصناعة البترولية العربية من جهة والمساهمة في تحقيق الاستقرار في الأسواق العالمية من جهة أخرى، وكذلك تنظيم المؤتمرات والندوات العلمية المتخصصة وجوائز البحث العلمي، والاجتماعات التنسيقية السنوية بين المختصين في الدول الأعضاء والمنظمات





معالي المهندس/طارق الملا

وأعقبه معالي المهندس طارق الملا، وزير البترول والثروة المعدنية في جمهورية مصر العربية، التي لها رئاسة الدورة الحالية للمنظمة لعام 2017، حيث أشار في كلمته بأن هذه الاحتفالية تؤكد مرة أخرى على إصرار الدول الأعضاء على المضي قدماً في مسيرة التعاون العربي المشترك في مجال الطاقة والبترول والغاز، وعلى مواصلة المساعي المشتركة لتتسق الجهود والمواقف في مواجهة التحديات الحالية والمستقبلية المشتركة في صناعة الطاقة، لاسيما وإن الدول العربية متشابهة وبشكل كبير من حيث التحديات الاقتصادية والسكانية، الأمر الذي يجعل من التعاون العربي المشترك يحظى بأهمية قصوى في المرحلة الحالية.

الإطار العربي الأهم والأبرز على صعيد التعاون في مجال البترول، دوراً بارزاً وحيوياً، في الدفاع عن مصالح الدول الأعضاء في المحافل الدولية والإقليمية ذات الصلة بصناعة الطاقة والنفط والغاز والبيئة. وعملت جاهداً ومن خلال الدراسات والتقارير الفنية والاقتصادية التي تقوم بإعدادها، بإيضاح الانعكاسات المحتملة لمختلف التطورات في صناعة الطاقة على صناعة النفط والغاز، فكانت بحق منارة تضيء الطريق للصناعة البترولية العربية.

وأكد معاليه ان احتفالية اليوبيل الذهبي لمنظمة الأوابك، تعتبر مناسبة جيدة لاستعراض مسيرة خمسين عاماً من التعاون العربي المشترك في مجال الصناعات البترولية، وقد كان لمنظمة الأوابك وعلى اعتبارها

الملا: الاحتفالية تؤكد مرة أخرى على إصرار الدول الأعضاء على المضي قدماً في مسيرة التعاون العربي المشترك





سعادة السيد/عباس علي النقي

النقي: تشجيع الدول الأعضاء في التنسيق وتبادل الخبرات فيما بينها في مجال الصناعات والأبحاث البترولية

من الشركات والمشروعات العربية المشتركة الناجحة والمنبثقة عنها ولكنها مستقلة تماما في إدارتها وأعمالها وهذه الشركات هي الشركة العربية البحرية لنقل البترول ، والشركة العربية لبناء وإصلاح السفن (أسري)، والشركة العربية للاستثمارات البترولية (أبيكوب) ، والشركة العربية للخدمات البترولية ، بالإضافة إلى معهد النفط العربي للتدريب، الأمر الذي ساهم في تحقيق الانتشار الجغرافي للمشروعات العربية المشتركة المنبثقة عن المنظمة في معظم الدول العربية».

واختتم النقي كلمته معرباً عن شكره وتقديره لدولة الكويت على احتضانها للمقر الرئيسي للمنظمة، ولجمهورية مصر العربية على احتضانها لمكتب المنظمة في مدينة القاهرة، ولكافة الدول الأعضاء على رعايتهم ودعمهم المتواصل للمنظمة، كما أعرب عن ثناؤه وشكره لجميع أصحاب السعادة الأمناء العامين السابقين وموظفي الأمانة العامة السابقين والحاليين على ما قدموه من جهود كبيرة ساهمت في أداء المنظمة لرسالتها.

ثم ألقى سعادة السيد/عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوابك، كلمة أشار خلالها إلى أن انشاء المنظمة جاء انطلاقاً من قناعة الدول الأعضاء بأهمية التعاون في مجال تحقيق الاستغلال الأمثل للثروة النفطية المتوافرة لديها وبما يساعد على النهوض بجهود التنمية الاقتصادية والاجتماعية لديها .

وتابع قائلاً « لذلك، فقد رأت هذه الدول أن تؤسس كيانا اقتصاديا عربيا مستقلا يقوم بطرح مجالات التعاون الممكنة بين الدول الاعضاء في مختلف الصناعات البترولية، ويتمتع برؤية واقعية وموضوعية في تحليل التطورات والتحديات التي قد تواجه هذه الصناعة حاضرا ومستقبلاً».

وأردف قائلاً « إذا ما نظرنا إلى الأهداف الرئيسية للمنظمة نجد انها تتحصر بشكل عام ضمن اتجاهين:

الاتجاه الأول: العمل على تشجيع الدول الأعضاء في التنسيق وتبادل الخبرات فيما بينها في مجال الصناعات والأبحاث البترولية وإتاحة فرص التدريب وحل ما قد يعترضها من مشكلات في الصناعة البترولية.

الاتجاه الثاني: العمل على تقوية جوانب التعاون والتنسيق وإنشاء المشروعات البترولية العربية المشتركة بين الدول الأعضاء، وقد تمكنت المنظمة من تحقيق نجاحات باهرة في هذا المجال، حيث أنشأت مجموعة





وبعد ذلك قام ممثل راعي الحفل، معالي السيد / وعصام المرزوق، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء بدولة الكويت، ويرافقه معالي المهندس/ طارق الملا وزير البترول والثروة المعدنية في جمهورية مصر العربية،



تكريم معالي المهندس سهيل بن محمد فرج المزروعى



تكريم صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود



تكريم معالي الدكتور محمد بن صالح السادة



تكريم معالي المهندس جبار علي حسين اللعبي

المعالي الوزراء وأصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي. ثم اختتم الحفل بفقرة موسيقية وحفل العشاء.

وسعادة السيد /عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوابك، بتوزيع الدروع والهدايا التذكارية على أصحاب



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



دولة الإمارات العربية المتحدة

تكريم معالي الاستاذ مصطفى قيطوني



جمهورية مصر العربية



دولة قطر

تكريم معالي المهندس طارق الملا



تكريم سعادة الاستاذ فيحان محمد الفيحاني



تكريم سعادة الدكتور مطر حامد النياضي



تكريم سعادة المهندس عبدالله الخطاب



تكريم سعادة المهندس ناصر بن ابراهيم الفوزان



تكريم سعادة الشيخ طلال ناصر العذبي الصباح



تكريم سعادة الشيخ مشعل بن جبر آل ثاني



تكريم سعادة الاستاذ محمد رأس الكاف



تكريم سعادة الاستاذ صفاء عبد الرحمن أحمد



تكريم سعادة الجيولوجي أشرف محمود محمد فرج





الاجتماع التاسع والتسعون لمجلد



مجلس وزراء منظمة الأوابك

عقد مجلس وزراء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك) اجتماعه التاسع والتسعين في دولة الكويت، بتاريخ 22 ربيع الأول 1439 هجرية الموافق 10 كانون الأول/ديسمبر 2017 ميلادية، برئاسة معالي المهندس طارق الملا، وزير البترول والثروة المعدنية في جمهورية مصر العربية، التي لها رئاسة الدورة لعام 2017.



افتتح معالي الرئيس الاجتماع مرحباً بأصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، كما رحب بصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وزير الدولة لشؤون الطاقة في المملكة العربية السعودية، وبمعالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين، وبمعالي الأستاذ مصطفى قيطوني، وزير الطاقة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، الذين شاركوا في اجتماع المجلس للمرة الأولى، وأعرب عن الشكر والتقدير لدولة الكويت على كرم الضيافة وحسن الاستقبال، متمنياً التوفيق والنجاح لأعمال الاجتماع، مؤكداً على أن هدف المنظمة الأسمى هو تعاون الدول الأعضاء في مختلف أوجه النشاطات المتعلقة بالصناعة البترولية لما في ذلك مصلحتها وتطلعات شعوبها.





معالي المهندس سهيل بن محمد فرج المزروعى
دولة الإمارات العربية المتحدة



صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان آل سعود
المملكة العربية السعودية



معالي الدكتور محمد بن صالح السادة
دولة قطر



معالي المهندس جبار علي حسين العيبي
جمهورية العراق

وأعقبه سعادة الأستاذ عباس علي النقي، الأمين العام للمنظمة، حيث رحب بأصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود في اجتماع مجلس وزراء المنظمة، وبصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وزير الدولة لشؤون الطاقة في المملكة العربية السعودية، لمشاركته وترؤسه وفد المملكة العربية السعودية الشقيقة، وكذلك رحب بمعالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين، وبمعالي الأستاذ مصطفى قيطوني، وزير الطاقة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية



سعادة الاستاذ عباس علي النقي
الأمين العام لمنظمة أوابك



معالي الاستاذ مصطفى قيطوني
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



معالي الشيخ محمد بن خليفة بن أحمد آل خليفة
مملكة البحرين



معالي المهندس طارق الملا
جمهورية مصر العربية



معالي الاستاذ عصام المرزوق
دولة الكويت

أن تكون موضوعاتها ذات صلة بما أحرز من تقدم في ميادين البحث العلمي الأساسي أو التطبيقي التي تساهم في تطوير تقنيات الإنتاج البترولي في جميع مراحلها، وتحسين اقتصاديات المشاريع البترولية على امتداد مراحل الصناعة البترولية.

وبعد إقرار جدول الأعمال قام المجلس بتداول ومناقشة المواضيع المدرجة أدناه وبالتالي إقرارها:

- المصادقة على محضر الاجتماع الثامن والتسعين لمجلس وزراء المنظمة الذي عُقد على مستوى المندوبين في مدينة دبي - دولة الإمارات العربية المتحدة بتاريخ 2017/5/15.
- اعتماد مشروع الميزانية التقديرية للمنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2018.

الشعبية الشقيقة، لمشاركتهم في اجتماعات المجلس للمرة الأولى.

كما أعرب سعادته عن شكره وتقديره لدولة الكويت، التي تحتضن اجتماعات المنظمة، على كرم الوفادة وحسن الاستقبال، متمنياً لدولة الكويت مزيداً من التقدم والرخاء والاستقرار، ومتمنياً لأعمال الاجتماع الوزاري كل التوفيق والنجاح.

ثم قام المجلس بتكريم الفائزين بجائزة أوابك العلمية لعام 2016 عن بحوثهم التي تناولت موضوع (إعادة تكرير زيوت التزيت المستعملة وانعكاساتها الاقتصادية والبيئية)، ويعود تاريخ جائزة أوابك العلمية إلى عام 1985، عندما قرر مجلس الوزراء الإعلان عنها، بهدف تشجيع البحث العلمي في مجال الصناعة البترولية، على



الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة خلال عام 2016 والنصف الأول من عام 2017، وأحيط علماً بنتائج الاجتماع التسقيقي السنوي السادس والأربعين لتلك الشركات الذي عُقد في مدينة القاهرة، جمهورية مصر العربية، بتاريخ 2017/10/12. والتي جاء فيها الاستمرار في التنسيق والتعاون بين هذه الشركات في المجالات المتعلقة بنشاطاتها.

قرر تمديد الفترة التي عهد خلالها لجمهورية العراق بالإشراف على معهد النفط العربي للتدريب لمدة عام اعتباراً من أول شهر كانون الثاني/يناير 2018. مع تكليف المعهد وبالتعاون مع الأمانة العامة للمنظمة بإعداد دراسة حول سبل تطوير المعهد وإعادة الهيكلة.

ستتولى دولة الإمارات العربية المتحدة رئاسة الدورة القادمة لمجلس الوزراء والمكتب التنفيذي للمنظمة، وذلك لمدة عام اعتباراً من أول شهر كانون الثاني/يناير 2018.

بعث رئيس المجلس ببرقية إلى حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت حفظه الله، أعرب فيها نيابة عن معالي الوزراء، عن جزيل الشكر والتقدير على ما أحيطوا به من حسن استقبال وحفاوة تكريم.

اتفق على عقد الاجتماع القادم لمجلس وزراء المنظمة في دولة الكويت بتاريخ 23 كانون الأول/ديسمبر 2018.

- إعادة تعيين مكتب البسام وشركاه مدققاً لحسابات المنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2018.
- اطلع على تقرير الأمانة العامة للمنظمة حول "الأوضاع البترولية العالمية".
- اطلع على تقرير الأمانة العامة للمنظمة بشأن الإعداد والتحضير لمؤتمر الطاقة العربي الحادي عشر، المقرر عقده في مدينة مراكش، المملكة المغربية، خلال الفترة من 1 - 4 تشرين الأول/أكتوبر 2018.
- اطلع على تقارير نشاط الأمانة العامة للمنظمة في المجالات التالية:
- متابعة شؤون البيئة وتغيّر المناخ، والتي من أهمها مخرجات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغيّر المناخ (COP-23) والذي عُقد في مدينة بون، جمهورية ألمانيا الاتحادية خلال الفترة من 6 - 17 نوفمبر 2017.
- الدراسات التي أنجزتها الأمانة العامة خلال النصف الثاني من عام 2017 حيث تم إنجاز 4 دراسات فنية واقتصادية حول النفط والطاقة.
- سير العمل في بنك المعلومات وتطوير نشاطاته.
- الفعاليات التي نظمتها والتي شاركت فيها الأمانة العامة خلال النصف الثاني من عام 2017، وقد بلغت 6 فعاليات.
- اطلع على التقرير السنوي الذي استعرض نشاط





كلمة معالي المهندس طارق الملا

وزير البترول والثروة المعدنية في جمهورية مصر العربية
في افتتاح الاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء المنظمة

وأرجو أن تسمحوا لي بأن أعبر وباسمكم جميعاً عن خالص الشكر والتقدير لدولة الكويت الشقيقة أميراً وحكومة وشعباً وأخص بالشكر معالي الأخ الأستاذ عصام عبد المحسن المرزوق، وزير النفط وزير الكهرباء والماء بدولة الكويت، والمسؤولين في وزارة النفط لاحتضانهم لاجتماعنا هذا وتقديم كافة التسهيلات لانعقادهم وضمان نجاحه.

كما أتقدم بجزيل الشكر والتقدير للأخ الأمين العام للمنظمة سعادة الأستاذ عباس علي النقي ولجميع العاملين في الأمانة العامة للمنظمة على جهودهم في الإعداد والتحضير لجدول أعمال هذا الاجتماع.

أصحاب المعالي،

لقد انتهى أول أمس الإخوة أصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي من اجتماع المكتب وتوصلوا بفضل الله سبحانه وتعالى ثم بجهودهم الطيبة إلى التوصيات المناسبة بشأن الموضوعات العديدة المطروحة على جدول أعمال اجتماعنا هنا، وسنقوم بتداولها اليوم لاتخاذ القرارات التي من شأنها دعم المنظمة في بلوغ أهدافها وتحقيق مصالح الدول الأعضاء، خاصة في ظل الظروف الصعبة التي تمر بها بعض الدول في الوقت الراهن، وقبل أن نبدأ أعمال اجتماعنا اسمحو لي أن أعطي الكلمة لسعادة الأمين العام للمنظمة، متمنياً لكم التوفيق.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

وعلى بركة الله نفتتح الاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، صاحب السمو الملكي الأمير/ عبد العزيز بن سلمان آل سعود - وزير الدولة لشؤون الطاقة في المملكة العربية السعودية، معالي الأخ الأستاذ عصام عبد المحسن المرزوق - وزير النفط وزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، أصحاب المعالي الوزراء، ورؤساء الوفود، وأصحاب السعادة..

السيدات والسادة الحضور الكريم..

يطيب لي في البداية أن أرحب بكم بمناسبة انعقاد الاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء المنظمة الذي يعقد في دولة الكويت الشقيقة مهنتاً للجميع بسلامة الوصول متمنياً لهم طيب الإقامة.

وأود بهذه المناسبة أن أرحب بالأخوة الأعزاء صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وزير الدولة لشؤون الطاقة، في المملكة العربية السعودية الشقيقة، ومعالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط في مملكة البحرين الشقيقة، ومعالي الأستاذ مصطفى قيطوني وزير الطاقة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية الشقيقة، متمنياً لهم التوفيق والسداد وتحقيق ما نصبو إليه جميعاً.



كلمة سعادة الأستاذ عباس علي النقيب

الأمين العام للمنظمة

في افتتاح الاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء المنظمة

عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود - وزير الدولة لشؤون الطاقة، رئيس وفد المملكة العربية السعودية في اجتماع مجلسكم الموقر وتواجهه معنا هذا اليوم.

كما يسعدني أن أرحب بمعالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين، ومعالي الأستاذ مصطفى قيطوني، وزير الطاقة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، اللذان يشاركان في اجتماعات مجلسكم الموقر للمرة الأولى، متمنياً لهما التوفيق والنجاح، كما أتقدم بالشكر والتقدير إلى اسلافهم على دورهم البارز وجهودهم التي بذلوها في دعم عمل ونشاط المنظمة، خلال فترة مشاركتهم في اجتماعات مجلسكم الموقر.

معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود،

أمام معاليكم مشروع جدول أعمال الاجتماع التاسع والتسعين لمجلسكم الموقر، والذي يتضمن عدة مواضيع تستعرض فيها الأمانة العامة النشاطات والأعمال التي أنجزتها خلال عام 2017، بالإضافة إلى مشروع ميزانية المنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2018، وقد سبق وأن تدارس أصحاب السعادة الإخوة أعضاء المكتب التنفيذي قبل الأيام الماضية البنود المدرجة على جدول الأعمال وتوصلوا بشأنها بعد مناقشات مستفيضة إلى التوصيات المعروضة على معاليكم. متمنياً لكم طيب الإقامة ولاجتماعكم هذا كل التوفيق والنجاح.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

بسم الله الرحمن الرحيم

شكراً معالي الرئيس،

أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود،

أصحاب السعادة،

السيدات والسادة،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

يسعدني أن أشارككم الترحيب بأصحاب المعالي أعضاء مجلس وزراء المنظمة الموقر في اجتماعه التاسع والتسعين الذي يُعقد في دولة الكويت، مهتماً للجميع بسلامة الوصول، ومتمنياً لكم طيب الإقامة ولاجتماعكم كل التوفيق والنجاح.

واسمحوا لي في البداية أن أعبر عن فائق الشكر والتقدير لدولة الكويت، على استضافتها الكريمة لاجتماعاتنا هذه، مع تمنياتنا لها بالمزيد من التقدم والاستقرار والرخاء. كما أتقدم بالشكر والتقدير لمعالي الأستاذ عصام عبد المحسن المرزوق، وزير النفط، وزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، على الحفاوة الكبيرة وحسن الاستقبال وكرم الضيافة، وللإخوة والأخوات في الوزارة على جهودهم المبذولة لتسهيل عقد اجتماعاتنا على النحو الذي يكفل لها النجاح، أملاً من الله العلي القدير أن يوفقكم جميعاً في اجتماعكم هذا للوصول به إلى أفضل النتائج التي من شأنها تحقيق الأهداف التي أنشئت من أجلها المنظمة، ولما فيه خير ومصصلحة دولنا الأعضاء.

معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود،

يسعدني أن أرحب بصاحب السمو الملكي الأمير



الاجتماع التاسع والأربعون بعد المائة للمكتب التنفيذي

للإعداد للاجتماع التاسع والتسعين لمجلس وزراء المنظمة. بعد ذلك ناقش الاجتماع البنود المدرجة على مشروع جدول الأعمال واتخذ بشأنها التوصيات المناسبة. وقد تضمن جدول أعمال الاجتماع مجموعة من المواضيع ذات الصلة بأعمال المنظمة.



سعادة الجيولوجي أشرف محمود محمد فرج
جمهورية مصر العربية

عقد الاجتماع التاسع والأربعين بعد المائة للمكتب التنفيذي، في دولة الكويت يومي 7 و 8 ديسمبر 2017 برئاسة سعادة / الجيولوجي أشرف محمود محمد فرج، ممثل جمهورية مصر العربية في المكتب التنفيذي، ووكيل وزارة البترول والثروة المعدنية للاتفاقيات والاستكشاف، والذي تترأس بلاده الدورة الحالية للمنظمة، وقد تم خلال الاجتماع الإعداد لجدول أعمال مجلس وزراء المنظمة.

افتتح الاجتماع سعادة الرئيس، مرحباً بأصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي، متمنياً لهم طيب الإقامة دولة الكويت، كما تقدم بالشكر الجزيل للأمانة العامة للمنظمة على الجهود والتحضيرات الجيدة التي قاموا بها من أجل تسهيل سير أعمال الاجتماع. ثم تحدث سعادة الأمين العام للمنظمة السيد / عباس علي النقي، مجدداً الترحيب بأصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي، مشيراً إلى أن الاجتماع مخصص



سعادة الاستاذ فيحان محمد الفيحاني
مملكة البحرين



سعادة الدكتور مطر حامد النيادي
دولة الإمارات العربية المتحدة



سعادة المهندس ناصر بن ابراهيم الفوزان
المملكة العربية السعودية



سعادة الاستاذ محمد رأس الكاف
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



سعادة الاستاذ صفاء عبد الرحمن أحمد
جمهورية العراق



سعادة المهندس عبدالله الخطاب
الجمهورية العربية السورية



سعادة الشيخ طلال ناصر العديبي الصباح
دولة الكويت



سعادة الشيخ مشعل بن جبر آل ثاني
دولة قطر







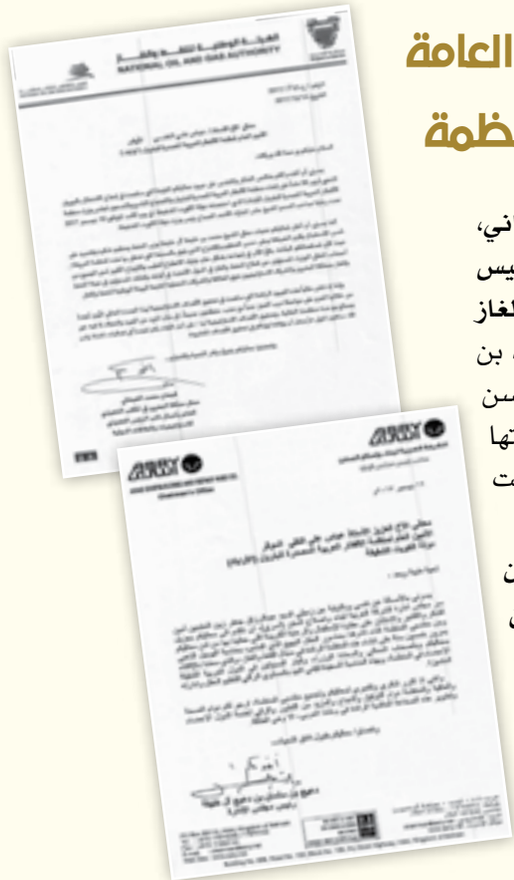
تقديم درع اليوبيل الذهبي إلى سعادة السفير/ ضاري العجران



استقبل سعادة السفير/ ضاري العجران، مساعد وزير الخارجية لشؤون المراسم في دولة الكويت، في مكتبه سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوابك، وقد أعرب سعادة الأمين العام خلال الزيارة عن خالص الشكر والتقدير إلى دولة الكويت ولوزارة الخارجية ولكافة وزارات الدولة على ما قامت به من جهود كبيرة ساهمت في إنجاز الفعاليات والاجتماعات التي عقدتها المنظمة في دولة الكويت خلال شهر ديسمبر 2017. وقد تم تقديم الدرع التذكاري الخاص باحتفالية اليوبيل الذهبي إلى سعادة السفير/ ضاري العجران، تقديراً وعرفاناً من المنظمة بجهوده.

وقد رافق سعادة الأمين العام خلال الزيارة، السيد/ عبد الكريم عايد، مدير إدارة الإعلام والمكتبة والمشرف على الشؤون الإدارية.

كتب شكر وتهنئة على نجاح تنظيم الأمانة العامة لإحتفالية اليوبيل الذهبي واجتماعات المنظمة



تلقت الأمانة العامة كتاب شكر من سعادة الأستاذ/ فيحان محمد الفيحاني، ممثل مملكة البحرين في المكتب التنفيذي، والقائم بأعمال نائب الرئيس التنفيذي للاستراتيجيات والعلاقات الدولية في الهيئة الوطنية للنفط والغاز في مملكة البحرين، حيث نقل لسعادة الأمين العام تحيات معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين وعظيم شكره وتقديره على حسن الاستقبال وكرم الضيافة وعلى حسن التنظيم والإخراج للفعاليات التي نظمتها الأمانة العامة، مثنياً الجهود الكبيرة لسعادة الأمين العام للمنظمة والتي ساهمت في نجاح تلك الفعاليات

كما تلقت الأمانة العامة كتاب شكر من سعادة الشيخ دعيح بن سلمان بن دعيح آل خليفة، رئيس مجلس إدارة الشركة العربية لبناء وإصلاح السفن (أسري)، حيث أشاد بالمستوى الراقي لتنظيم احتفالية اليوبيل الذهبي وادارته المتميزة، وأعرب عن شكره وتقديره لسعادة الأمين العام ولجميع منتسبي المنظمة على ما بذلوه من جهود كبيرة لإنجاح الاحتفالية، متمنياً دوام التوفيق والنجاح والمزيد من النجاح للمنظمة.

منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول
أوابك



www.oapec.org



@OAPEC1



OAPEC



صور مختارة من داخل الكتاب

كتاب

أوابك في خمسين عاماً

رحلة في تاريخ الصناعة البترولية العربية

والإنجازات، وقد واكبت المنظمة طيلة تلك السنين مختلف التطورات في صناعة النفط والغاز والطاقة في الدول الأعضاء، موضحة ان العائدات البترولية قد ساهمت بصورة فاعلة في دعم التطور الحضاري والعمراني في الدول الأعضاء.

ويتألف الكتاب من خمسة فصول، الفصل الأول: الزيارات، ويتضمن مجموعة من الصور لأصحاب الجلالة والسمو الملوك والأمراء في الدول الأعضاء أثناء استقبالهم لوزراء النفط والطاقة في الدول الأعضاء خلال الاجتماعات الرسمية للمنظمة، الفصل الثاني: مجلس الوزراء والمكتب التنفيذي؛ ويتضمن مجموعة كبيرة من صور تلك الاجتماعات، الفصل الثالث: مؤتمر الطاقة العربي، وقد تخصص فصل خاص لهذا المؤتمر بالنظر إلى أهميته والعدد الكبير من المشاركين في المؤتمر على مدى

في إطار احتفالات منظمة الأوابك باليوبيل الذهبي للمنظمة، صدر عن الأمانة العامة للمنظمة مؤخراً كتاب بعنوان (أوابك في خمسين عاماً)، وقد تضمن الكتاب مجموعة قيمة ونادرة من الصور التاريخية والتي تنشر للمرة الأولى عن الاستقبالات الرسمية والمؤتمرات والاجتماعات والأنشطة التي نظمتها أو شاركت بها المنظمة على مدى خمسة عقود.

وذكر سعادة الأمين العام للمنظمة السيد عباس علي النقي، في مقدمة الكتاب بأن الأمانة العامة قد حرصت على انتقاء الصور التاريخية بعناية ودقة وبما يضمن إبراز جميع المراحل التاريخية التي مرت بها المنظمة وتعبّر بشكل أو بآخر عن مسيرة المنظمة خلال السنوات والعقود التي مضت من عمرها، مبيناً أن الكتاب يحمل بين طياته مسيرة منظمة الأوابك وهي مسيرة حافلة بالعطاء



أوابك

في خمسين عاماً

هذا وقد تولى الاشراف واعداد الكتاب فريق من إدارة الاعلام والمكتبة برئاسة السيد / عبدالكريم عايد، مدير إدارة الاعلام والمكتبة، وعضوية السادة، ناصر بخيت، آلاء العمران، سالم احمد.

أربعة عقود، الفصل الرابع: المؤتمرات والندوات، ويختص هذا الفصل بعرض شامل لمختلف المؤتمرات والندوات التي نظمتها أو شاركت بها الأمانة العامة للمنظمة، الفصل الخامس: الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة.



التطورات البترولية في الأسواق العالمية والدول الأعضاء*

أولا: أسواق النفط

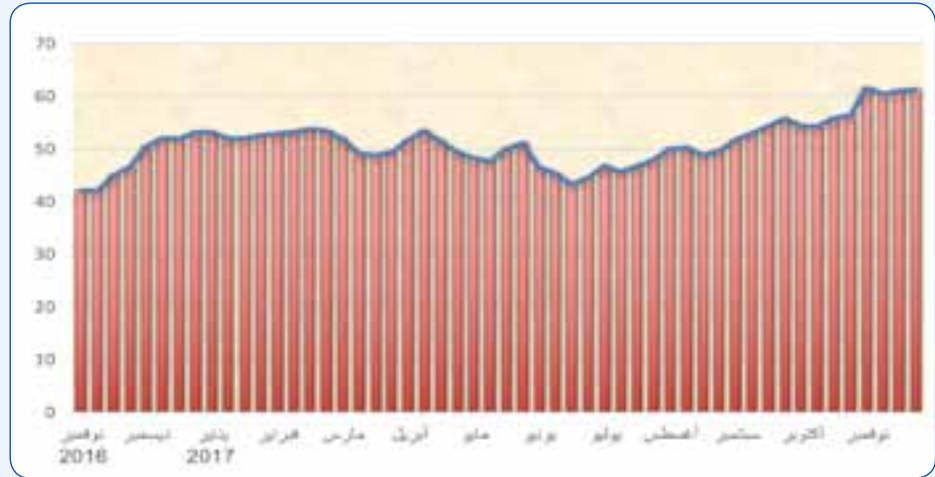
1 - الأسعار

1-1 أسعار النفط الخام

شهد المعدل الأسبوعي لأسعار سلة أوبك ارتفاعاً خلال الأسبوع الأول من شهر نوفمبر 2017، مسجلاً أعلى مستوياته وهو 61.7 دولار للبرميل، ثم انخفض ليصل إلى 60.3 دولار للبرميل خلال الأسبوع الثاني من الشهر، قبل أن يعاود الارتفاع بعد ذلك ليصل إلى 61.4 دولار للبرميل خلال الأسبوع الرابع من الشهر، كما يوضح الشكل (1):

شهد المعدل الشهري لأسعار سلة خامات أوبك خلال شهر نوفمبر 2017 ارتفاعاً بمقدار 5.2 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 9.4%، ليصل إلى 60.7 دولار للبرميل وهو أعلى مستوى له منذ شهر يونيو 2015، مسجلاً بذلك ارتفاعاً بنحو 17.5 دولار للبرميل، أي بنسبة 40.5% مقارنة بمعدله المسجل خلال الشهر المماثل من العام الماضي. وقد كان للتحسن الملحوظ في سوق

الشكل - 1: المعدل الاسبوعي للسعر الفوري لسلة خامات أوبك، 2016-2017 (دولار/برميل)



النفط على خلفية التضاؤل بشأن التزام دول أوبك وخارج أوبك باتفاق خفض الإنتاج خلال العام المقبل 2018، إضافة إلى الإنخفاض الملحوظ في إمدادات الخام الكندي عبر خط أنابيب keystone إلى الولايات المتحدة الأمريكية، وتراجع مخزونات النفط الأمريكية، دوراً رئيسياً في ارتفاع الأسعار خلال شهر نوفمبر 2017.

ويوضح الجدول (1) والشكل (2) التغير في أسعار سلة أوبك، مقارنة بالشهر السابق، و بالشهر المماثل من العام السابق:

المؤشرات الرئيسية

- ارتفع المعدل الشهري لأسعار سلة أوبك بنسبة 9.4% (5.2 دولار للبرميل) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 60.7 دولار للبرميل خلال شهر نوفمبر 2017.
- انخفض الطلب العالمي على النفط خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 0.4 مليون ب/ي، أي بنسبة 0.4% ليصل إلى 98.6 مليون ب/ي.
- ارتفعت الكميات المعروضة من النفط خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 1.3 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.3% لتصل إلى 99.6 مليون ب/ي.
- ارتفع إنتاج الولايات المتحدة من النفط الصخري خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 1.6% ليبلغ حوالي 6.2 مليون ب/ي، بينما انخفض عدد الحفارات العاملة بنحو 6 حفارات مقارنة بالشهر السابق لـ 791 حفارة.
- ارتفعت واردات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2017 بنحو 8.1% لتبلغ 7.7 مليون ب/ي، بينما انخفضت وارداتها من المنتجات النفطية بنحو 13.8% لتبلغ حوالي 2 مليون ب/ي.
- انخفض المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 40 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2940 مليون برميل، وانخفض المخزون الإستراتيجي في دول منظمة التعاون والتنمية والتمية وجنوب أفريقيا والصين بحوالي 4 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 1854 مليون برميل.
- ارتفع المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 0.13 دولار لكل مليون (و ح ب) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 3.01 دولار لكل مليون (و ح ب).
- انخفض متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في اليابان خلال شهر أكتوبر 2017 بمقدار 0.3 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 7.8 دولار لكل مليون (و ح ب)، بينما ارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في الصين بمقدار 0.26 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 7.4 دولار لكل مليون (و ح ب)، واستقر متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في كوريا الجنوبية عند نفس مستوى الشهر السابق وهو 8.1 دولار لكل مليون (و ح ب).
- بلغت صادرات الدول العربية من الغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان وكوريا الجنوبية والصين حوالي 3.083 مليون طن خلال شهر أكتوبر 2017، مستأثرة بحصة 24.7% من الإجمالي.

*إعداد الإدارة الاقتصادية

نوفمبر 2016	ديسمبر 2016	يناير 2017	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو	يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر
43.2	51.7	52.4	53.4	50.3	51.4	49.2	45.2	46.9	49.6	53.4	55.5	60.7
(4.7)	8.5	0.7	1.0	(3.1)	1.1	(2.2)	(4.0)	1.7	2.7	3.8	2.1	5.2
2.7	18.1	25.9	24.7	15.7	13.5	6.0	(0.6)	4.2	6.5	10.5	7.6	17.5

ملاحظة: تضم سلة أوبك، اعتباراً من 16 يونيو 2005، إحدى عشر نوعاً من النفط الخام بدلاً من السبعة خامات السابقة. وتمثل السلة الجديدة خامات الدول الأعضاء مقومة وفقاً لأوزان ترجيحية تأخذ في الاعتبار إنتاج وصادرات الدول الأعضاء. واعتباراً من بداية يناير 2007 أضيف خام غيراسول الإنغولي إلى سلة أوبك الجديدة، وفي منتصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام أورينت الإكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الإندونيسي، وفي يناير 2016 تم إضافة الخام الإندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الإندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام غينيا الاستوائية "زافيرو" إلى سلة أوبك لتصبح تتألف من 14 نوع من النفط الخام.



يوضح **الجدول (3)** في الملحق الأسعار الفورية لسلة أوبك و بعض النفوط الأخرى للفترة 2015 - 2017.

2-1 الأسعار الفورية للمنتجات النفطية

- الخليج الأمريكي

ارتفعت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 3 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 4% لتصل إلى 78.2 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 5.7 دولار للبرميل أي بنسبة 8.6% لتبلغ 71.8 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 5.6 دولار للبرميل أي بنسبة 11.3% لتبلغ 55 دولار للبرميل.



- سوق روتردام

شهدت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز ارتفاعاً في مستوياتها خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 6.8 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 8.9% لتصل إلى 82.9 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 3.7 دولار للبرميل أي بنسبة 5.2% لتبلغ 75.4 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 5 دولار للبرميل أي بنسبة 9.9% لتبلغ 55.6 دولار للبرميل.

- سوق حوض البحر المتوسط

شهدت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز ارتفاعاً في مستوياتها خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 4.7 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 7% لتصل إلى 72.1 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 4.2 دولار للبرميل أي بنسبة 5.9% لتبلغ 75.2 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 4.6 دولار للبرميل أي بنسبة 8.9% لتبلغ 56.1 دولار للبرميل.

- سوق سنغافورة

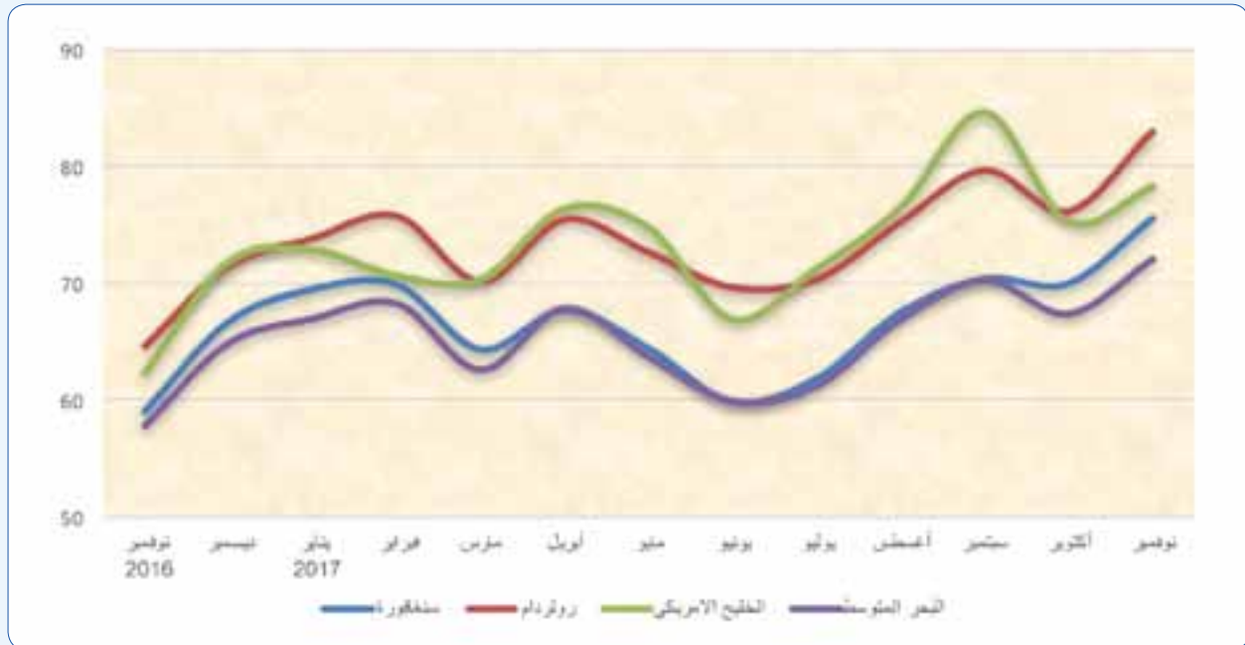
شهدت الأسعار الفورية للغازولين الممتاز ارتفاعاً في مستوياتها خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 5.6 دولار للبرميل مقارنة بأسعار الشهر السابق أي بنسبة 8% لتصل إلى 75.6 دولار للبرميل، كما ارتفعت أسعار زيت الغاز بنحو 4 دولار للبرميل أي بنسبة 5.7% لتبلغ 74 دولار للبرميل، وارتفعت أسعار زيت الوقود بحوالي 4.8 دولار للبرميل أي بنسبة 9.2% لتبلغ 56.7 دولار للبرميل.

ويوضح الشكل (3) المعدل الشهري للأسعار الفورية للغازولين الممتاز خلال الفترة من نوفمبر 2016 إلى نوفمبر 2017 في الأسواق الرئيسية الأربعة:

(دولار/برميل)

المعدل الشهري للأسعار الفورية للغازولين الممتاز، 2016-2017

الشكل - 3



كما يوضح الجدول (4) في الملحق المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة خلال الفترة (2015-2017).

1-3 أسعار شحن النفط الخام

انخفضت أسعار شحن النفط الخام المتجه من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الشرق (للسفن الكبيرة بحمولة 230 - 280 ألف طن ساكن) خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار نقطة واحدة مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 1.5% مسجلة 67 نقطة على المقياس العالمي، كما انخفضت أسعار شحن النفط الخام المنقولة داخل منطقة البحر الأبيض المتوسط بناقلات صغيرة أو متوسطة الحجم (80-85 ألف طن ساكن) بمقدار 33 نقطة مقارنة بأسعار الشهر السابق، أي بنسبة 24.4% مسجلة 102 نقطة على المقياس العالمي. واستقرت أسعار شحن النفط الخام المتجه من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الغرب (للسفن الكبيرة بحمولة 270 - 285 ألف طن ساكن) عند نفس مستوى الشهر السابق مسجلة 28 نقطة على المقياس العالمي.

ويوضح الشكل (4) أسعار شحن النفط الخام (نقطة على المقياس العالمي) في الاتجاهات المختلفة خلال الفترة من شهر نوفمبر 2016 إلى شهر نوفمبر 2017:

(نقطة على المقياس العالمي) (*)

المعدل الشهري لأسعار شحن النفط الخام، 2016-2017

الشكل - 4



(*) المقياس العالمي (WS- World Scale) هو طريقة مستخدمة لاحتساب أسعار الشحن، حيث أن نقطة على المقياس العالمي تعني 1% من سعر النقل القياسي لذلك الاتجاه في كتاب World Scale الذي ينشر سنويا، ويتضمن قائمة من الأسعار بصيغة دولار/طن تمثل WS 100 - لكل الاتجاهات الرئيسية في العالم.

1-4 أسعار شحن المنتجات النفطية

ارتفعت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة من موانئ الشرق الأوسط إلى اتجاه الشرق (للسفن بحمولة 30 - 35 ألف طن ساكن) خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار نقطتين، أي بنسبة 1.6% مقارنة بأسعار الشهر السابق، مسجلة 126 نقطة على المقياس العالمي (World Scale).

بينما انخفضت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة داخل منطقة البحر الأبيض المتوسط (للسفن بحمولة 30 - 35 ألف طن ساكن) خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 12 نقطة على المقياس العالمي، أي بنسبة 7.6% مقارنة بأسعار الشهر السابق، لتصل إلى مستوى 146 نقطة، وانخفضت أسعار شحن المنتجات النفطية المنقولة من البحر



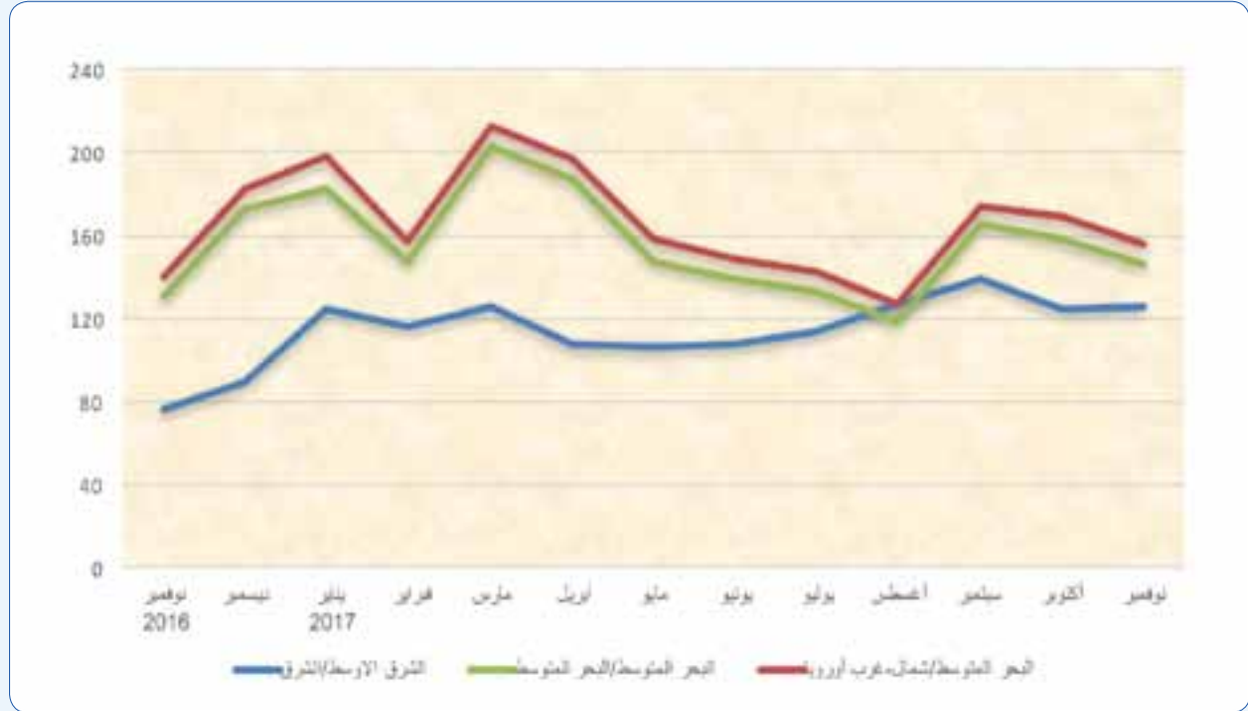
المتوسط إلى شمال غرب أوروبا (للسفن بحمولة 30 - 35 ألف طن ساكن) بمقدار 13 نقطة على المقياس العالمي، أي بنسبة 7.7% مقارنة بأسعار الشهر السابق، لتصل إلى مستوى 156 نقطة.

ويوضح الشكل (5) أسعار شحن المنتجات النفطية في الاتجاهات المختلفة خلال الفترة من شهر نوفمبر 2016 إلى شهر نوفمبر 2017.

(نقطة على المقياس العالمي)

المعدل الشهري لأسعار شحن المنتجات النفطية، 2016-2017

الشكل - 5



يوضح الجدولان (5) و (6) في الملحق اتجاهات أسعار شحن كل من النفط الخام و المنتجات النفطية للفترة 2015-2017.

2 - العرض والطلب

تشير التقديرات الأولية المتعلقة بإجمالي الطلب العالمي على النفط خلال شهر نوفمبر 2017 إلى انخفاضه بمقدار 0.4 مليون ب/ي، أي بنسبة 0.4% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 98.6 مليون ب/ي، وهو مستوى مرتفع بحوالي 1.5 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق.

ارتفع طلب مجموعة الدول الصناعية خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 1 مليون ب/ي، أي بنسبة 2.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 47.7 مليون ب/ي، مرتفعاً بحوالي 0.4 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، بينما انخفض طلب بقية دول العالم الأخرى بمقدار 1.4 مليون ب/ي، أي بنسبة 2.7% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 50.9 مليون ب/ي، مرتفعاً بحوالي 1.1 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق.

بينما تشير التقديرات الأولية إلى ارتفاع الكميات المعروضة من النفط خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 1.3 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.3% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 99.6 مليون ب/ي، مشكلة ارتفاعاً بحوالي 0.1 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق.

وعلى مستوى المجموعات، ارتفعت إمدادات الدول الأعضاء في أوبك من النفط الخام و سوائل الغاز الطبيعي خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 0.2 مليون ب/ي أي بنسبة 0.5% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 39.6 مليون ب/ي، مشكلة انخفاضاً بحوالي 0.9 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، كما ارتفع إجمالي إمدادات الدول المنتجة من خارج أوبك بمقدار 1.1 مليون ب/ي أي بنسبة 1.9% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 60 مليون ب/ي، مشكلة ارتفاعاً بحوالي 1 مليون ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق .

وتظهر البيانات الأولية لمستويات الطلب والعرض من النفط الخام خلال شهر نوفمبر 2017 فائض قدره 1 مليون ب/ي، مقارنة بعجز قدره 0.7 مليون ب/ي خلال الشهر السابق وفائض قدره 2.4 مليون ب/ي خلال الشهر المماثل من العام السابق، وذلك كما يتضح من الجدول (2) والشكل (6):

(مليون برميل/اليوم)

موازنة العرض والطلب على النفط

الجدول - 2

التغير عن نوفمبر 2016	نوفمبر 2016	التغير عن أكتوبر 2017	أكتوبر 2017	نوفمبر 2017	
0.4	47.3	1.0	46.7	47.7	طلب الدول الصناعية
1.1	49.8	- 1.4	52.3	50.9	باقي دول العالم
1.5	97.1	-0.4	99.0	98.6	إجمالي الطلب العالمي
<u>-0.9</u>	<u>40.5</u>	<u>0.2</u>	<u>39.4</u>	<u>39.6</u>	إمدادات أوبك :
- 1.0	33.5	0.2	32.3	32.5	نفط خام
0.1	7.0	0.0	7.1	7.1	سوائل الغاز و مكثفات
1.2	56.6	1.2	56.6	57.8	إمدادات من خارج أوبك
- 0.2	2.4	- 0.1	2.3	2.2	عوائد التكسير
0.1	99.5	1.3	98.3	99.6	إجمالي العرض العالمي
	2.4		- 0.7	1.0	الموازنة

المصدر: Energy Intelligence Briefing Dec. 19 2017.



(مليون ب/ي)

العرض والطلب العالمي على النفط

شكل - 6



يوضح الجدولان (7) و (8) مستويات الطلب والعرض العالمي للنفط للفترة 2015-2017.

• إنتاج النفط الصخري في الولايات المتحدة الأمريكية

ارتفع إنتاج الولايات المتحدة الأمريكية من النفط الصخري خلال شهر نوفمبر 2017 بحوالي 95 ألف ب/ي أي بنسبة 1.6% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليبلغ 6.217 مليون ب/ي، مشكلاً ارتفاعاً بنحو 921 ألف ب/ي مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، بينما انخفض عدد الحفارات العاملة خلال شهر نوفمبر 2017 بنحو 6 حفارات مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 791 حفارة، وهو مستوى مرتفع بنحو 310 حفارة مقارنة بالشهر المناظر من العام السابق، وذلك كما يتضح من الجدول (3) والشكل (7):

(مليون برميل / اليوم)

إنتاج النفط الصخري في الولايات المتحدة الأمريكية *

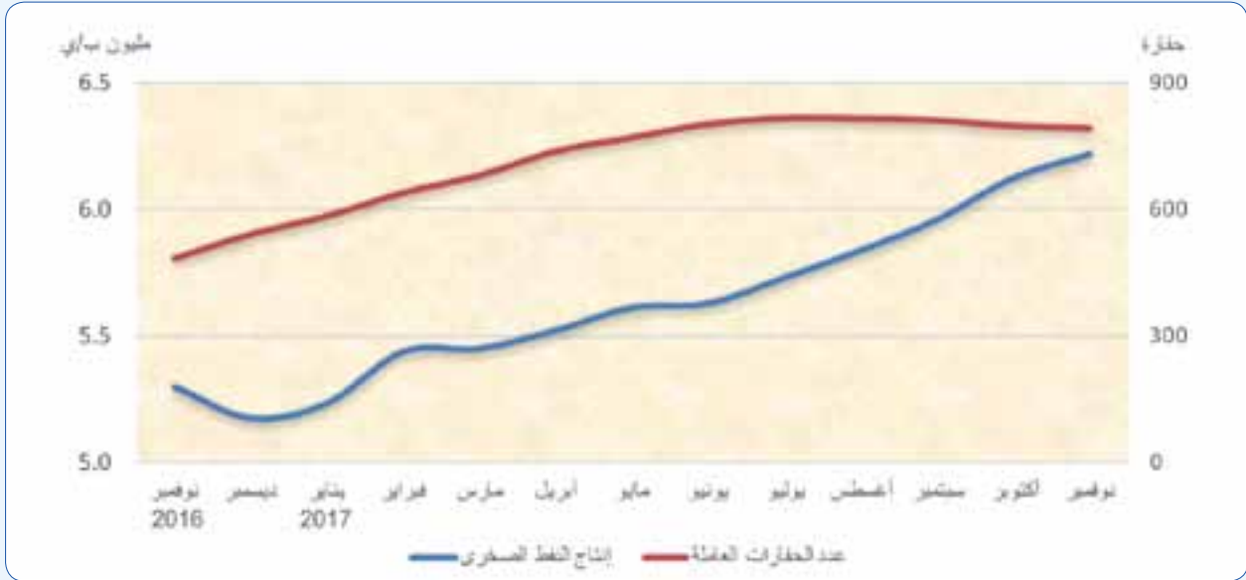
الجدول - 3

التغير عن نوفمبر 2016	نوفمبر 2016	التغير عن أكتوبر 2017	أكتوبر 2017	نوفمبر 2017	
0.921	5.296	0.095	6.122	6.217	إنتاج النفط الصخري
310	481	(6)	797	791	عدد الحفارات العاملة (حفارة)

المصدر: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions December 2017

× يمثل إنتاج ست مناطق رئيسية والتي شكلت نحو 92% من النمو في إنتاج النفط المحلي في الولايات المتحدة الأمريكية خلال الفترة 2011 - 2014 وهي مناطق Bakken, Eagle Ford, Haynesville, Niobrara, Permian, Appalachia (Utica and Marcellus). بالإضافة إلى منطقة Anadarko التي أصبحت هدفاً للعديد من منتجي النفط الصخري والغاز الصخري خلال السنوات الأخيرة، ويعمل بها نحو 129 حفارة اعتباراً من شهر يوليو 2017.

شکل - 7 إنتاج النفط الصخري وعدد الحفارات العاملة في الولايات المتحدة الأمريكية



3 - تجارة النفط الخام والمنتجات النفطية

الولايات المتحدة الأمريكية

ارتفعت واردات الولايات المتحدة الأمريكية من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 576 ألف ب/ي أي بنسبة 8.1% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ نحو 7.7 مليون ب/ي، بينما انخفضت وارداتها من المنتجات النفطية بحوالي 328 ألف ب/ي أي بنسبة 13.8% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ حوالي 2 مليون ب/ي. وعلى جانب الصادرات، ارتفعت صادرات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 487 ألف ب/ي أي بنسبة 37.6% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ 1.8 مليون ب/ي، كما ارتفعت صادراتها من المنتجات النفطية بحوالي 981 ألف ب/ي أي بنسبة 23% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتبلغ حوالي 5.3 مليون ب/ي. وبذلك انخفض صافي الواردات النفطية للولايات المتحدة خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 1.2 مليون ب/ي، أي بنسبة 31% مقارنة مع الشهر السابق ليصل إلى 2.7 مليون ب/ي.

وبالنسبة لمصادر الواردات، فقد ظلت كندا المزود الرئيسي للولايات المتحدة بالنفط الخام بنسبة 46% من إجمالي واردات الأخيرة منه، تليها المملكة العربية السعودية بنسبة 9% ثم فنزويلا بنسبة 8%، بينما استحوذت الدول الأعضاء في منظمة أوبك على حوالي 35% من إجمالي واردات النفط الخام للولايات المتحدة الأمريكية.

اليابان

انخفضت واردات اليابان من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 243 ألف ب/ي، أي بنسبة 8% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 2.9 مليون ب/ي، بينما ارتفعت الواردات اليابانية من المنتجات النفطية بحوالي 115 ألف ب/ي، أي بنسبة 26% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 558 ألف ب/ي.



وعلى جانب الصادرات، انخفضت صادرات اليابان من المنتجات النفطية خلال شهر أكتوبر 2017 بنحو 286 ألف ب/ي، أي بنسبة 41% لتبلغ 410 ألف ب/ي. وبذلك ارتفع صافي الواردات النفطية لليابان خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 157 ألف ب/ي، أي بنسبة 5.4% ليصل إلى 3.1 مليون ب/ي.

وبالنسبة لمصادر الواردات، تأتي المملكة العربية السعودية في المرتبة الأولى بنسبة 40% من إجمالي واردات اليابان من النفط الخام، تليها الامارات العربية المتحدة بنسبة 27% ثم قطر بحوالي 8%.

الصين

انخفضت واردات الصين من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 1.7 مليون ب/ي، أي بنسبة 19% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 7.3 مليون ب/ي وهو أقل مستوى منذ شهر أكتوبر 2016، كما انخفضت الواردات الصينية من المنتجات النفطية بحوالي 163 ألف ب/ي، أي بنسبة 12% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 1.3 مليون ب/ي.

وعلى جانب الصادرات، بلغت الصادرات الصينية من النفط الخام حوالي 73 ألف ب/ي، وانخفضت الصادرات الصينية من المنتجات النفطية بحوالي 24 ألف ب/ي، أي بنسبة 2% بالمقارنة مع الشهر السابق لتبلغ 1 مليون ب/ي. وبذلك بلغ صافي الواردات النفطية الصينية خلال شهر أكتوبر 2017 حوالي 7.5 مليون ب/ي منخفضة بنحو 19% عن مستوياتها للشهر السابق.

وبالنسبة لمصادر الواردات، تأتي روسيا في المرتبة الأولى بنسبة 15% من إجمالي واردات الصين من النفط الخام، تليها المملكة العربية السعودية بنسبة 12.5%، وانجولا بنسبة 12%.

ويوضح الجدول (4) صافي الواردات (الصادرات) من النفط الخام والمنتجات النفطية للولايات المتحدة واليابان والصين خلال شهر أكتوبر 2017 مقارنة بالشهر السابق.

(مليون برميل / اليوم)

صافي الواردات (الصادرات) النفطية في الولايات المتحدة واليابان والصين

الجدول - 4

المنتجات النفطية			النفط الخام			
التغير عن سبتمبر 2017	سبتمبر 2017	أكتوبر 2017	التغير عن سبتمبر 2017	سبتمبر 2017	أكتوبر 2017	
-1.309	-1.900	-3.209	0.089	5.828	5.917	الولايات المتحدة الأمريكية
0.400	-0.253	0.147	-0.243	3.170	2.927	اليابان
-0.138	0.378	0.240	-1.658	8.922	7.264	الصين

المصدر : التقرير الشهري لمنظمة أوبك، أعداد مختلفة 2017.

4 - المخزون

انخفض إجمالي المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 40 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 2940 مليون برميل، وهو مستوى منخفض بنحو 115 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي، يذكر أن إجمالي المخزون التجاري من النفط الخام في الدول الصناعية قد انخفض خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 20 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1151 مليون برميل، كما انخفض إجمالي مخزونها التجاري من المنتجات النفطية بحوالي 20 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1789 مليون برميل.

وقد انخفض المخزون التجاري النفطي في الأمريكتين بحوالي 28 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 1551 مليون برميل، منها 626 مليون برميل من النفط الخام و 925 مليون برميل من المنتجات، كما انخفض المخزون التجاري النفطي في الدول الأوروبية بحوالي 11 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 957 مليون برميل، منها 339 مليون برميل من النفط الخام و 618 مليون برميل من المنتجات، وانخفض المخزون التجاري النفطي في دول منطقة المحيط الهادي بحوالي 1 مليون برميل عن الشهر السابق ليستقر عند 432 مليون برميل، منها 186 مليون برميل من النفط الخام و 246 مليون برميل من المنتجات.

انخفض المخزون التجاري النفطي في بقية دول العالم خلال شهر أكتوبر 2017 بمقدار 35 مليون برميل ليصل إلى 2734 مليون برميل، بينما ارتفع المخزون التجاري النفطي على متن الناقلات بمقدار 25 مليون برميل ليصل إلى 1169 مليون برميل. وبذلك ينخفض إجمالي المخزون التجاري العالمي بحوالي 75 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 5674 مليون برميل، مسجلاً بذلك انخفاضاً بمقدار 97 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي.

انخفض المخزون الاستراتيجي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية وجنوب أفريقيا والصين خلال شهر أكتوبر 2017 بحوالي 4 مليون برميل عن الشهر السابق ليصل إلى 1854 مليون برميل، مسجلاً بذلك انخفاضاً بمقدار 16 مليون برميل عن مستويات الشهر المماثل من العام الماضي.

وبذلك يصل إجمالي المخزون العالمي في نهاية شهر أكتوبر 2017 إلى 8697 مليون برميل مسجلاً بذلك انخفاضاً بنحو 54 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق، وانخفاضاً بنحو 151 مليون برميل مقارنة بالشهر المماثل من العام الماضي. ويبين الشكل (8) والجدول (9) في الملحق مستويات المخزون المختلفة في نهاية شهر أكتوبر 2017.

(مليون برميل)

التغير في المخزون النفطي في نهاية شهر أكتوبر 2017

شكل - 8





ثانيا: سوق الغاز الطبيعي

1 - الأسعار الفورية و المستقبلية للغاز الطبيعي في السوق الأمريكي

ارتفع المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر نوفمبر 2017 بمقدار 0.13 دولار لكل مليون (و ح ب) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 3.01 دولار لكل مليون (و ح ب). ولدى مقارنة المتوسط الشهري لسعر الغاز الطبيعي بالمتوسط الشهري لخام غرب تكساس المتوسط، يتضح انخفاض أسعار الغاز الطبيعي بنحو 6.8 دولار لكل مليون (و ح ب)، كما هو موضح في الجدول (5):

(دولار لكل مليون وحدة حرارية بريطانية)

أسعار الغاز الطبيعي، وخام غرب تكساس في السوق الأمريكي، 2016-2017

الجدول - 5

نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	اغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير 2017	ديسمبر 2016	نوفمبر 2016
3.0	2.9	3.0	2.9	3.0	3.0	3.2	3.1	2.9	2.8	3.3	3.6	2.6
9.8	8.9	8.3	8.3	8.1	7.8	8.4	8.8	8.6	9.2	9.1	9.0	7.9

* كما هو في مركز هنري.

* تم تحويل خام غرب تكساس إلى مليون (و ح ب) على أساس أن البرميل يحتوي 5.80 مليون (و ح ب).

المصدر : <http://www.eia.gov/dnav/ng/hist/rngwhhdM.htm>

2. أسواق الغاز الطبيعي المسيل في شمال شرق آسيا

تستعرض الفقرات التالية التطورات في أسعار الغاز الطبيعي المسيل في أسواق شمال شرق آسيا والكميات المستوردة من كل من اليابان وكوريا الجنوبية والصين والمصادر الرئيسية لتلك الواردات وصافي عائد الشحنات الفورية لمصدري الغاز الطبيعي المسيل.

1.2 أسعار الغاز الطبيعي المسيل

انخفض متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته اليابان في شهر أكتوبر 2017 بمقدار 0.3 دولار لكل مليون و ح ب مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 7.8 دولار/ مليون و ح ب، بينما ارتفع متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته الصين بمقدار 0.26 دولار لكل مليون و ح ب مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 7.4 دولار/ مليون و ح ب، واستقر متوسط أسعار الغاز الطبيعي المسيل الذي استوردته كوريا الجنوبية عند نفس مستوى الشهر السابق وهو 8.1 دولار/ مليون و ح ب.

2.2 الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل

ارتفعت الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل في اليابان و كوريا الجنوبية والصين من المصادر المختلفة خلال الشهر بمقدار 821 ألف طن أي بنسبة 7.1% مقارنة بالشهر السابق حيث وصلت الكميات المستوردة في شهر أكتوبر 2017 إلى 12.464 مليون طن.

ويوضح الجدول (6) الكميات المستوردة من الغاز الطبيعي المسيل وأسعاره في كل من اليابان وكوريا الجنوبية و الصين خلال الفترة 2015 - 2017 :

الجدول - 6 كميات وأسعار الغاز الطبيعي المسيل المستوردة في اليابان وكوريا والصين 2015-2017

متوسط أسعار الاستيراد (دولار / موحب)			الكميات المستوردة (ألف طن)				
الصين	كوريا	اليابان	الاجمالي	الصين	كوريا	اليابان	
8.6	10.6	10.2	137597	19606	33141	84850	2015
6.5	6.9	6.9	142041	26017	33257	82767	2016
7.3	8.0	7.9	13047	2464	3338	7245	يناير 2016
6.9	7.8	8.0	12169	1801	2998	7370	فبراير
6.6	7.3	7.2	12943	1702	3282	7959	مارس
6.6	6.6	6.4	10420	1861	2177	6382	أبريل
6.3	6.0	5.9	9098	1425	2218	5455	مايو
6.0	5.7	6.0	10823	2146	2484	6193	يونيو
5.4	5.9	6.3	9982	1604	1918	6460	يوليو
6.0	6.3	6.7	11884	2257	1971	7656	أغسطس
6.1	6.8	7.1	11434	2527	2236	6671	سبتمبر
6.7	7.3	7.2	11307	1838	3187	6282	أكتوبر
6.8	7.5	7.1	13626	2659	3422	7545	نوفمبر
7.1	7.3	7.1	15308	3733	4026	7549	ديسمبر
7.0	7.9	7.5	16032	3436	4294	8302	يناير 2017
7.0	8.0	7.9	13762	2372	3600	7790	فبراير
6.9	7.8	7.7	13661	1991	3527	8143	مارس
7.0	7.8	8.2	11081	2171	2337	6573	أبريل
7.3	8.3	8.5	11638	2911	2488	6239	مايو
7.1	7.8	8.3	12683	3038	3460	6185	يونيو
7.4	7.9	8.3	12654	3121	2716	6817	يوليو
7.4	8.2	8.3	13002	3140	2603	7259	أغسطس
7.2	8.1	8.1	11643	3454	2368	5821	سبتمبر
7.4	8.1	7.8	12464	3567	2760	6137	أكتوبر

المصدر: أرقام مختلفة من World Gas Intelligence



3.2 مصادر واردات الغاز الطبيعي المسيل

بلغت صادرات استراليا إلى اليابان وكوريا الجنوبية و الصين خلال شهر أكتوبر 2017 حوالي 3.684 مليون طن، لتأتي في المرتبة الأولى بنسبة 29.6% من إجمالي واردات اليابان وكوريا الجنوبية والصين خلال الشهر، تليها قطر بنسبة 18.3% ثم ماليزيا بنسبة 12.4% .

هذا وقد بلغت صادرات الدول العربية إلى اليابان وكوريا الجنوبية و الصين حوالي 3.083 مليون طن لتساهم بما نسبته 24.7% من إجمالي واردات تلك الدول خلال الشهر.

4.2 صافي عائد الشحنات الفورية لمصدري الغاز الطبيعي المسيل

وفيما يتعلق بصافي عائد الشحنات الفورية المحقق لعدد من الدول المصدرة للغاز الطبيعي المسيل في أسواق شمال شرق آسيا، فتأتي روسيا في المرتبة الأولى محققة صافي عائد في حدود 8.86 دولار/ مليون و ح ب في نهاية شهر أكتوبر 2017، تليها إندونيسيا بصافي عائد 8.74 دولار/ مليون و ح ب، ثم ماليزيا بصافي عائد 8.69 دولار/ مليون و ح ب، واستراليا بصافي عائد 8.68 دولار/ مليون و ح ب. فيما بلغ صافي العائد لقطر 8.48 دولار/ مليون و ح ب، وللجزائر 8.10 دولار/ مليون و ح ب. ويوضح الجدول (7) الدول الرئيسية المصدرة للغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان وكوريا الجنوبية والصين، وصافي العائد لها في نهاية شهر أكتوبر 2017:

في نهاية شهر أكتوبر 2017

* الدول الرئيسية المصدرة للغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان وكوريا و الصين، وصافي العائد *

الجدول - 7

صافي العائد من بيع شحنات الغاز الطبيعي المسيل الفورية في اسواق شمال شرق آسيا (دولار / م و ح ب)	الكميات المستوردة (ألف طن)				إجمالي الواردات، منها:
	الإجمالي	الصين	كوريا الجنوبية	اليابان	
	12464	3567	2760	6137	استراليا
8.68	3684	1525	405	1754	قطر
8.48	2283	649	856	778	ماليزيا
8.69	1544	346	113	1085	اندونيسيا
8.74	1432	305	421	706	روسيا
8.86	843	-	255	588	

* عائدات التصدير مطروحة منها تكاليف النقل ورسوم الإتاوة.
المصدر: أعداد مختلفة من World Gas Intelligence



ملحق الجداول



الجدول - 2: الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2016-2017
Table - 2: Spot Prices of OPEC Basket 2016-2017
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

	2017	2016	
January	52.4	26.5	يناير
February	53.4	28.7	فبراير
March	50.3	34.7	مارس
April	51.4	37.9	أبريل
May	49.2	43.2	مايو
June	45.2	45.8	يونيو
July	46.9	42.7	يوليو
August	49.6	43.1	أغسطس
September	53.4	42.9	سبتمبر
October	55.5	47.9	أكتوبر
November	60.7	43.2	نوفمبر
December		51.7	ديسمبر
First Quarter	52.0	30.0	الربع الأول
Second Quarter	48.6	42.3	الربع الثاني
Third Quarter	50.0	42.9	الربع الثالث
Fourth Quarter		47.6	الربع الرابع
Annual Average		40.7	المتوسط السنوي

الجدول - 1: المعدل الأسبوعي لأسعار سلة أوبك*، 2016-2017
Table- 1: Weekly Average Spot Price of the OPEC Basket of Crudes* 2016-2017
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

2017	2016	الأسبوع Week	الشهر Month	2017	2016	الأسبوع Week	الشهر Month
46.7	44.3	1	يوليو July	53.1	29.8	1	يناير January
45.5	43.0	2		52.1	25.7	2	
46.9	42.7	3		52.1	23.7	3	
48.0	40.2	4		52.5	26.9	4	
49.9	39.1	1	أغسطس August	52.9	29.2	1	فبراير February
50.2	41.2	2		53.2	27.0	2	
48.7	45.5	3		53.7	29.0	3	
49.7	45.5	4		53.6	29.3	4	
51.7	43.7	1	سبتمبر September	52.0	35.1	1	مارس March
52.8	42.7	2		49.2	35.2	2	
54.2	42.5	3		48.7	35.8	3	
55.8	43.1	4		49.5	34.8	4	
54.4	47.5	1	أكتوبر October	51.6	34.2	1	أبريل April
54.4	48.5	2		53.4	38.2	2	
55.7	48.4	3		51.5	38.6	3	
56.3	47.4	4		49.4	41.1	4	
61.7	42.1	1	نوفمبر November	48.1	41.1	1	مايو May
60.3	42.2	2		47.6	41.8	2	
60.9	45.0	3		50.0	44.5	3	
61.4	46.4	4		51.1	44.7	4	
	50.7	1	ديسمبر December	46.5	47.1	1	يونيو June
	51.9	2		45.2	45.1	2	
	52.0	3		43.4	46.0	3	
	53.1	4		44.6	45.3	4	

* The OPEC basket of crudes (effective June 16, 2005) is comprised of Algeria's Saharan Blend, Iraq's Basra Light, Kuwait Export, Libya's Es Sider, Qatar Marine, Saudi's Arabian Light, UAE's Murban, Iran Heavy, Indonesia's Minas, Nigeria's Bonny Light, and Venezuela's Merey. Effective 1 January and mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorian Oriente crudes have been incorporated to become the 12th and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude. As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude «Minas». As of June 2017, The basket price includes the Equatorial Guinean crude «Zafiro».

Sources: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتباراً من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية: العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، السدرة الليبي، موربان الإماراتي، قطر البحري، الخام الكويتي، الإيراني الثقيل، ميري الفنزويلي، بوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الإندونيسي واعتباراً من بداية شهر يناير ومنتصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام غيراسول الأنغولي و خام اورينت، الأكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الإندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم إضافة الخام الإندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الإندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام غينيا الاستوائية «زافيرو»، إلى سلة أوبك لتتألف من 14 نوع من الخام.

المصدر: منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترو، الادارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

الجدول - 3: الأسعار الفورية لسلة أوبك وبعض أنواع النفط الأخرى 2015-2017
Table - 3: Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2015-2017
(دولار / برميل - \$/Barrel)

	غرب تكساس WTI	برنت Brent	دبي Dubai	السدرية الليبي Es Sider	موربان الإماراتي Murban	قطر البحري Marine	الكويت Kuwait Export	البصرة الخفيف Basra Light	خليط الصحراء الجزائري Sahara Blend	العربي الخفيف Arab Light	سلة خامات أوبك OPEC Basket	
Average 2015	48.7	52.4	51.0	51.4	53.9	50.7	48.2	47.9	52.8	49.9	49.5	متوسط عام 2015
Average 2016	43.2	43.7	41.3	42.6	44.8	41.4	39.2	39.4	44.2	40.9	40.7	متوسط عام 2016
January 2016	31.5	30.8	26.8	29.8	31.6	27.0	23.9	24.7	31.3	26.4	26.5	يناير 2016
February	30.3	32.5	29.4	31.5	34.2	29.4	26.8	27.1	33.3	28.8	28.7	فبراير
March	37.8	38.5	35.2	37.5	40.0	35.5	33.0	33.4	39.4	34.7	34.7	مارس
April	41.0	41.5	39.0	40.5	42.5	39.0	36.3	36.6	42.3	38.2	37.9	أبريل
May	46.8	46.8	44.3	45.8	47.1	44.1	41.6	42.1	47.7	43.5	43.2	مايو
June	48.7	48.3	46.3	47.3	49.3	46.4	44.5	44.6	49.0	46.3	45.8	يونيو
July	44.9	45.0	42.6	44.0	46.5	43.5	41.4	41.4	45.3	43.1	42.7	يوليو
August	44.8	45.9	43.6	44.9	46.3	43.4	41.9	42.0	46.4	43.5	43.1	أغسطس
September	45.2	46.7	43.7	45.7	46.4	43.5	41.2	41.9	47.1	42.7	42.9	سبتمبر
October	49.9	49.7	48.9	48.7	51.2	48.1	47.0	46.8	49.8	48.3	47.9	أكتوبر
November	45.7	45.1	44.0	43.6	47.3	44.3	42.1	42.0	45.1	43.3	43.2	نوفمبر
December	52.0	53.6	52.1	52.1	54.9	52.1	50.9	50.9	53.8	51.9	51.7	ديسمبر
January 2017	52.5	54.6	53.7	53.1	56.0	53.4	51.5	51.7	54.8	52.3	52.4	يناير 2017
February	53.4	55.1	54.4	53.5	56.3	54.1	52.9	52.7	55.1	53.6	53.4	فبراير
March	49.6	51.6	51.2	50.0	53.0	50.9	49.9	49.8	51.4	50.7	50.3	مارس
April	51.1	52.6	52.3	51.0	54.3	52.4	50.8	50.8	51.8	51.6	51.4	أبريل
May	48.6	50.5	50.5	48.9	52.0	50.2	48.7	48.6	49.8	49.3	49.2	مايو
June	45.2	46.4	46.4	44.9	47.9	46.3	44.4	44.6	46.1	45.2	45.2	يونيو
July	46.7	48.5	47.6	47.0	49.0	47.5	46.2	46.4	48.0	47.1	46.9	يوليو
August	48.0	51.7	50.2	50.3	51.5	49.7	48.7	49.3	51.3	49.6	49.6	أغسطس
September	49.7	56.1	53.5	55.1	54.9	52.9	52.2	53.0	56.3	53.3	53.4	سبتمبر
October	51.6	57.3	55.6	56.5	57.4	55.1	54.5	55.0	57.9	55.7	55.5	أكتوبر
November	56.7	62.6	60.8	61.6	62.8	60.5	59.6	60.2	63.2	61.1	60.7	نوفمبر

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتروول، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.



الجدول - 4: المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة، 2015 - 2017
Table - 4: Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2015-2017
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

	Market	زيت الوقود Fuel Oil	زيت الغاز Gasoil	الغازولين الممتاز Premium Gasoline	السوق	
Average 2015	Singapore	45.9	66.2	69.2	سنغافورة	متوسط عام 2015
	Rotterdam	40.2	66.0	75.5	روتردام	
	Mediterranean	42.1	67.5	69.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.3	63.8	77.7	الخليج الامريكي	
Average 2016	Singapore	37.1	52.9	56.1	سنغافورة	متوسط عام 2016
	Rotterdam	34.1	53.3	63.6	روتردام	
	Mediterranean	34.6	54.4	56.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	32.1	50.1	63.1	الخليج الامريكي	
Nov-16	Singapore	43.9	57.0	59.0	سنغافورة	نوفمبر 2016
	Rotterdam	41.0	57.3	64.6	روتردام	
	Mediterranean	40.7	57.9	57.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	38.3	53.9	62.4	الخليج الامريكي	
Dec-16	Singapore	51.7	64.1	66.7	سنغافورة	ديسمبر 2016
	Rotterdam	46.7	64.9	71.4	روتردام	
	Mediterranean	48.8	65.4	64.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.5	61.0	71.8	الخليج الامريكي	
Jan-17	Singapore	55.1	65.9	69.5	سنغافورة	يناير 2017
	Rotterdam	50.6	65.1	73.8	روتردام	
	Mediterranean	52.2	66.5	67.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	46.8	62.5	72.8	الخليج الامريكي	
Feb-17	Singapore	54.6	67.3	69.9	سنغافورة	فبراير 2017
	Rotterdam	49.7	66.1	75.7	روتردام	
	Mediterranean	50.4	67.5	68.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	46.9	63.2	70.6	الخليج الامريكي	
Mar-17	Singapore	50.7	63.1	64.3	سنغافورة	مارس 2017
	Rotterdam	44.9	62.2	70.1	روتردام	
	Mediterranean	46.2	63.2	62.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.3	58.4	70.3	الخليج الامريكي	
Apr-17	Singapore	52.5	65.0	67.7	سنغافورة	أبريل 2017
	Rotterdam	47.0	64.1	75.4	روتردام	
	Mediterranean	48.0	65.2	67.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	44.6	60.0	76.3	الخليج الامريكي	
May-17	Singapore	51.6	61.7	64.4	سنغافورة	مايو 2017
	Rotterdam	46.3	61.1	72.6	روتردام	
	Mediterranean	47.1	62.3	63.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.7	56.8	74.7	الخليج الامريكي	
Jun-17	Singapore	45.3	58.3	59.8	سنغافورة	يونيو 2017
	Rotterdam	44.0	57.1	69.6	روتردام	
	Mediterranean	45.6	58.0	59.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.8	52.6	66.9	الخليج الامريكي	
Jul-17	Singapore	46.1	61.4	61.8	سنغافورة	يوليو 2017
	Rotterdam	45.0	60.9	70.3	روتردام	
	Mediterranean	45.4	62.1	61.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	44.5	56.4	71.2	الخليج الامريكي	
Aug-17	Singapore	47.2	64.2	67.5	سنغافورة	أغسطس 2017
	Rotterdam	46.6	64.7	75.2	روتردام	
	Mediterranean	46.7	65.5	66.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.8	60.0	76.4	الخليج الامريكي	
Sep-17	Singapore	50.7	69.3	70.4	سنغافورة	سبتمبر 2017
	Rotterdam	49.8	71.3	79.6	روتردام	
	Mediterranean	50.0	70.7	70.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6	66.4	84.5	الخليج الامريكي	
Oct-17	Singapore	51.9	70.0	70.0	سنغافورة	أكتوبر 2017
	Rotterdam	50.6	71.7	76.1	روتردام	
	Mediterranean	51.5	71.0	67.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	49.4	66.1	75.2	الخليج الامريكي	
Nov-17	Singapore	56.7	74.0	75.6	سنغافورة	نوفمبر 2017
	Rotterdam	55.6	75.4	82.9	روتردام	
	Mediterranean	56.1	75.2	72.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	55.0	71.8	78.2	الخليج الامريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report

المصدر: تقرير أوبك الشهري، أعداد مختلفة.

الجدول - 5 : اتجاهات أسعار شحن النفط الخام 2015 - 2017
Table - 5 : Spot Crude Tanker Freight Rates, 2015 - 2017
(نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale)

Direction Period	البحر المتوسط / البحر المتوسط *** Med/Med ***	الشرق الأوسط / الغرب ** Middle East/West**	الشرق الأوسط / الشرق * Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2015	108	38	65	متوسط 2015
Average 2016	97	37	60	متوسط 2016
November	134	39	69	نوفمبر 2016
December	115	49	81	ديسمبر
January 2017	142	53	84	يناير 2017
February	103	37	71	فبراير
March	113	28	53	مارس
Arpil	104	34	65	أبريل
May	116	29	55	مايو
June	91	26	51	يونيو
July	84	26	52	يوليو
August	78	24	42	أغسطس
September	107	23	44	سبتمبر
October	135	28	68	أكتوبر
November	102	28	67	نوفمبر

* Vessels of 230 - 280 thousand dwt.

** Vessels of 270 - 285 thousand dwt.

*** Vessels of 80 - 85 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

*** حجم الناقلات يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report (various issues)

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

الجدول - 6 : اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2015 - 2017
Table - 6 : Product Tanker Spot Freight Rates, 2015 - 2017
(نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale)

Direction Period	البحر المتوسط / شمال - غرب أوروبا * Med/N-WE *	البحر المتوسط / البحر المتوسط * Med/Med*	الشرق الأوسط / الشرق * Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2015	173	162	118	متوسط 2015
Average 2016	146	136	100	متوسط 2016
November	140	130	76	نوفمبر 2016
December	183	173	89	ديسمبر
January 2017	198	183	124	يناير 2017
February	157	147	116	فبراير
March	213	203	126	مارس
Arpil	197	187	107	أبريل
May	158	147	106	مايو
June	149	139	107	يونيو
July	143	133	114	يوليو
August	127	118	127	أغسطس
September	174	165	139	سبتمبر
October	169	158	124	أكتوبر
November	156	146	126	نوفمبر

* Vessels of 30 - 35 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.



الجدول - 7 : الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2015 - 2017
Table -7 : World Oil Demand 2015 - 2017
(مليون برميل / اليوم - Million b/d)

	*2017			2016				2015		
	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I		المعدل Average
Arab Countries	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	الدول العربية
OAPEC	6.2	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	الدول الأعضاء في أوابك
Other Arab	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	الدول العربية الأخرى
OECD	47.7	46.9	47.0	46.9	47.1	47.3	46.3	46.8	46.4	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.3	25.0	24.5	24.7	24.8	25.1	24.7	24.6	24.6	أمريكا الشمالية
Western Europe	14.5	14.2	13.9	14.0	14.0	14.4	14.0	13.6	13.8	أوروبا الغربية
Pacific	7.9	7.7	8.6	8.1	8.3	7.7	7.6	8.6	8.0	المحيط الهادي
Developing Countries	32.3	31.9	31.5	31.3	31.3	31.8	31.3	31.0	30.9	الدول النامية
Middle East & other Asia	21.3	21.2	21.0	20.8	20.8	21.0	20.7	20.6	20.3	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	4.1	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	4.0	أفريقيا
Latin America	6.8	6.5	6.3	6.5	6.4	6.8	6.5	6.3	6.6	أمريكا اللاتينية
China	12.3	12.4	11.9	11.6	11.9	11.5	11.5	11.1	11.1	الصين
FSU	4.8	4.4	4.5	4.7	5.1	4.7	4.4	4.5	4.6	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	أوروبا الشرقية
World	97.7	96.3	95.7	95.4	96.2	96.0	94.1	94.1	93.7	العالم

* Estimates .

* أرقام تقديرية.

Sources: OAPEC -Economics Department and Oil Industry Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - الإدارة الاقتصادية، وتقارير الصناعة النفطية.

الجدول - 8: العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2015 - 2017
Table -8 : World Oil and NGL Supply, 2015-2017
(مليون برميل يوميا - Million b/d)

	*2017				2016				2015	
	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	
Arab Countries	28.3	28.0	27.9	28.3	29.0	28.5	28.0	27.7	27.4	الدول العربية
OAPEC	27.0	26.7	26.6	27.0	27.7	27.2	26.7	26.4	26.1	الدول الأعضاء في أوابك
Other Arab	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC * **:	39.1	38.6	38.3	38.6	39.3	38.8	38.3	38.5	37.6	الأوبك * **:
Crude Oil	32.7	32.3	32.1	32.6	33.3	32.6	32.2	32.5	31.5	النفط الخام
NGLs +non conventional Oils	6.4	6.3	6.2	6.1	6.0	6.2	6.1	6.0	6.0	سوائل الغاز الطبيعي وبنفوط غير تقليدية
OECD	25.4	25.1	25.4	24.8	25.2	24.6	24.2	25.4	25.3	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	21.3	20.9	21.1	20.6	20.8	20.5	20.1	21.0	21.1	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.7	3.8	3.9	3.8	3.9	3.6	3.7	3.9	3.8	أوروبا الغربية
Pacific	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	المحيط الهادي
Developing Countries	11.9	11.9	12.0	12.2	12.4	12.3	12.1	12.1	12.3	الدول النامية
Middle East & Other Asia	4.8	4.9	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	1.9	1.8	1.8	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	أفريقيا
Latin America	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.2	5.1	5.0	5.2	أمريكا اللاتينية
China	3.9	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.1	4.2	4.4	الصين
FSU	13.9	14.1	14.1	13.9	14.2	13.7	13.7	14.0	13.7	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	عوائد التكرير
World	96.6	96.1	96.1	95.9	97.2	95.6	94.8	96.4	95.6	العالم

* Estimates .

** Includes Equatorial Guinean which resumption its full membership in July 2017.

* أرقام تقديرية.

** تشمل غينيا الاستوائية التي عاودت الانضمام إلى المنظمة في يوليو 2017.

Sources: OAPEC -Economics Department and Oil Industry Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - الإدارة الاقتصادية، وتقارير الصناعة النفطية



الجدول - 9: المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر أكتوبر 2017
Table - 9 : Global Oil Inventories, October 2017
(مليون برميل في نهاية الشهر - Million bbl - End in Million bbl)

	التغير عن أكتوبر 2016 Change from Oct- 2016	أكتوبر 2016 Oct- 2016	التغير عن سبتمبر 2017 Change from Sep- 2017	سبتمبر 2017 Sep- 2017	أكتوبر 2017 Oct- 2017	
Americas	(76)	1627	(28)	1579	1551	الأمريكتين:
Crude	(24)	650	(7)	633	626	نفط خام
Products	(52)	977	(21)	946	925	منتجات نفطية
Europe	(24)	981	(11)	968	957	أوروبا :
Crude	(8)	347	(1)	340	339	نفط خام
Products	(16)	634	(10)	628	618	منتجات نفطية
Pacific	(15)	447	(1)	433	432	منطقة المحيط الهادي
Crude	(16)	202	(12)	198	186	نفط خام
Products	1	245	11	235	246	منتجات نفطية
Total OECD ¹	(115)	3055	(40)	2980	2940	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	(48)	1199	(20)	1171	1151	نفط خام
Products	(67)	1856	(20)	1809	1789	منتجات نفطية
Rest of the world ¹	17	2717	(35)	2769	2734	بقية دول العالم *
Oil at Sea	(37)	1206	25	1144	1169	نفط على متن الناقلات
World Commercial ¹	(97)	5771	(75)	5749	5674	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Strategic	(16)	1870	(4)	1858	1854	المخزون الاستراتيجي
Total ²	(151)	8848	(54)	8751	8697	إجمالي المخزون العالمي**

1) Excludes Oil at Sea.

2) Includes Oil at Sea and strategic reserves.

* لا يشمل النفط على متن الناقلات

** يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

Sources: Oil Market Intelligence, December 2017

المصدر Oil Market Intelligence, December 2017



إعلان

الجائزة العلمية

لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك) لعام 2018

استمرارا لسياسة منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول في تشجيع البحث العلمي بتخصيص جائزتين تقديريتين كل سنتين، قيمة الجائزة الأولى سبعة آلاف دينار كويتي (أي ما يعادل حوالي ثلاثة وعشرون ألف دولار أمريكي)، وقيمة الجائزة الثانية خمسة آلاف دينار كويتي (أي ما يعادل حوالي ستة عشر ألف دولار أمريكي)، وبناء على قرار المكتب التنفيذي للمنظمة رقم 147/1 بتاريخ 14 أيار/مايو 2017 فقد تقرر أن يكون مجال البحث العلمي للحصول على جائزة عام 2018 بعنوان:

” البحوث الاقتصادية ذات العلاقة بالجوانب المختلفة للبتترول والطاقة ومن ضمنها الامدادات والاستهلاك والأسعار“

مجال البحث

يعد البعد الاقتصادي من الأبعاد المهمة في صناعة الطاقة بشكل عام، وصناعة النفط والغاز بشكل خاص. ومن مجالات البحث الواسعة والمتشعبة هو مجال البحوث الاقتصادية ذات العلاقة بالجوانب المختلفة لصناعة البتترول والطاقة والتي تشمل على جانب الامدادات والطلب وحركة التجارة واتجاهات الأسعار والعائدات والاستثمار وسياسات الطاقة المختلفة، وارتباط الطاقة بأهداف التنمية المستدامة والعديد من الجوانب الأخرى. ويتشعب كل جانب من جوانب البحث المقترحة ليضم طيفاً واسعاً من المحاور التي يمكن تغطيتها. على الباحث تناول البعد الاقتصادي لأحد الجوانب المتعلقة بصناعة البتترول والطاقة المقترحة، والتي منها:

1. التطورات الحالية والمستقبلية في أسواق الطاقة.
2. الامدادات العالمية من مصادر الطاقة المختلفة.
3. الطلب العالمي على مصادر الطاقة المختلفة: الواقع والأفاق المحتملة.
4. التطورات في أسعار الطاقة والانعكاسات على مستويات الطلب والامدادات.
5. سياسات دعم الطاقة والانعكاسات على الاقتصادات الوطنية.
6. العائدات البترولية والانعكاسات على اقتصاديات الدول المنتجة.
7. واقع وآفاق الاستثمارات في قطاع الطاقة وتعزيز مساهمة القطاع الخاص.
8. سياسات الطاقة في الدول الرئيسية المستهلكة لها والانعكاسات على مستقبل الطاقة.

(شروط تقديم البحث)

1. يجوز تقديم البحث من شخص أو أكثر ولا يشمل ذلك الأشخاص الاعتباريين.
2. يجب أن يكون البحث العلمي بحثاً جديداً وغير مقتبس أو مكرر، وأن لا يكون قد نال جائزة من أية جهة عربية أو أجنبية في السابق.
3. يوافق صاحب البحث مسبقاً على منح حقوق طبع ونشر بحثه للمنظمة في حالة فوزه بإحدى الجائزتين المذكورتين، مع احتفاظه بكامل حقوقه الأخرى في البحث بما في ذلك براءة الاختراع، ويكون له وحده حق التصرف بتلك الحقوق ولا تمارس المنظمة حقوقها بطبع البحث الفائز إلا بعد مرور ستة أشهر من تاريخ إبلاغ الفائز بقرار اللجنة ضماناً لممارسة الفائز لحقوقه الأخرى. ويرفق مع بحثه تصريحاً بذلك حسب النموذج المرفق.
4. يرفق المتقدم للجائزة مع بحثه تصريحاً يؤكد فيه عدم الاقتباس، أو يشير إلى الفقرات المقتبسة جزئياً أو كلياً - إن وجدت - مع ذكر المراجع المستخدمة بالتفصيل.

5. يتم تقديم أربع نسخ ورقية ونسخة الكترونية من البحث إلى الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول بإحدى اللغتين العربية أو الإنجليزية مع مرفق يتضمن نبذة عن مؤهلات معد أو/معدّي البحث وخبرتهم المهنية.
6. تستلم البحوث المقدمة للمشاركة بالجائزة بتاريخ لا يتعدى نهاية شهر أيار/مايو 2018 ولا يقبل بعد ذلك التاريخ أي بحث لغرض الجائزة.
7. تمنح الجوائز لأصحاب البحوث الفائزة من كافة الجنسيات التي يتم اختيارها من قبل لجنة التحكيم العلمية المتخصصة.
8. لا يجوز منح الجائزة لذات الباحث مرتين متتاليتين.
9. تهمل أية بحوث غير مستوفية للشروط المذكورة.

تقوم الأمانة العامة للمنظمة بإبلاغ الفائزين وصرف قيمة الجوائز لهم، ويعلن رسمياً عن البحوث الفائزة وأصحابها ضمن نتائج أعمال مجلس وزراء المنظمة لعام 2018.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالأمانة العامة للمنظمة على العنوان التالي:

منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك)

أمانة سر اللجنة التنظيمية للجائزة - المقر الدائم للمنظمات العربية

ص.ب 20501 الصفاة 13066 - دولة الكويت

هاتف: 24959766 (965+) - فاكس: 24959755 (965-)

البريد الإلكتروني: oapecaward2018@oapecorg.org - الموقع على الإنترنت: www.oapecorg.org

الجائزة العلمية لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك) لعام 2018 في مجال

«البحوث الاقتصادية ذات العلاقة بالجوانب المختلفة للبتترول
والطاقة ومن ضمنها الامدادات والاستهلاك والأسعار»
(إقرار بالتنازل عن حق طبع ونشر بحث علمي)

أقر أنا الموقع أدناه

بالتنازل لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول عن حقوق الطبع والنشر للبحث العلمي المقدم من قبلي تحت عنوان:

في حالة الفوز بإحدى جائزتي المنظمة لعام 2018، وما يترتب عن هذا التنازل للمنظمة من حقوق.

الاسم :

التوقيع :

التاريخ / /