

دانش



حامی رسانه‌ای ساخت داخل

افزایش صدرصدی ظرفیت تخلیه کامپیوتو،
بارگیری کشتی و میزان صادرات نفت کوره طی
دو ماه گذشته در بندر فراسکو عسلویه

سند

لختن و پرداز ترین نشریه شخصی صنعت نفت ایران

۳۰۰۰ نومان امارت ۵ درهم

سبت ۳۰ مرداد ماه ۱۳۹۵ - ۲۰۱۶ - سال بیانیه - ۱۶ صفحه

نگاه دانش نفت به سایه سنگین نظام هماهنگ پرداخت بر سر آینده صنعت نفت ایران

چشم‌های نگران نفتی‌ها



اکنون برش مهیم اینجاست که با اجرای هر نوع قانونی که سطح حقوق و دستمزد‌های صنعت نفت را تبدیل کند، این صنعت، گشوده و اقتصاد ایران سود می‌کند باز زیان؟
تقریباً در هیچ یک از بخش‌های اصلی صنعت نفت ایران کارگنان غیر ایرانی حضور ندارند و از این لحاظ، کشورمان به نام معتبر در جهان نفت بدل شده است

هزمان با هفته دولت
صورت می‌کیرد:
بهره برداری از
پروره عمرانی
سازمان بهداشت و
درمان صنعت نفت

کزارش اختصاصی
دانش نفت:
رونقی از
گردید جدید
پتروشیمی جم
با حضور وزیر کار

پاسخ کادر به انتقادات مطرح شده درباره قراردادهای نفتی:

مدل جدید قراردادهای نفتی به نفع کشور و شرکت‌های داخلی است

ک شرکتهاي داخلی و تواند اين الزامات را محقق کنند، شرکت ملی نفت ايران
برای اتفاق قراردادهای توسعه ای با این شرکتها آمادگی دارد کاردار درباره رسیک
پذیری و لعنت آن، بایان این که رسیک کار در بخش بالادستی صنعت نفت
بسیار بالاست و منافقانه در صنعت نفت ایران به جز قراردادهای بین مقلوب، در
تمام قراردادهای دیگر...

SIMCO

دفتر مرکزی: خیابان شریعتی، خیابان بهار شیراز، شماره ۱۳
تلفن: ۰۷۰۵۴۶۶۹۰ - ۰۷۰۵۴۶۶۹۰ - فاکس: ۰۷۰۵-۴۹۰۴ - ۰۷۰۵-۴۹۰۴

کیفیت
دمز ماندگاری

Professionalism,
Quality and Customer Orientation



Our products: • Pipes • Fittings
• Tubes • Flanges
• Valves • Strainers

Head Office:
ZAFFERTEC S.L.

Plaza Europa, 9-11 Planta 14 D,
08908 Barcelona, Spain.

Tel.: +34-93 2463235
Fax: +34-93 2317269

E-mail: ventas@zaffertec.com
Web: www.zaffertec.com

Tehran Office:

Rasis Afzar Co., Ltd.
4th Floor, No. 152, Zeynali St.,
Keyhan Sq., North Sohrevardi St.,
Tehran 1576984418 - Iran.

Tel.: +98-21-88731802 / 88731778
Fax: +98-21-88519958

E-mail: sales@rasisafzar.com
Web: www.rasisafzar.com

PETROHAM

PROCESS SOLUTIONS

شرکت فن اوران پترو تجهیز رهام



www.petroham.com

تلفن: ۸۸۷۱۵۵۲۸،۲۹

تبديل ایران به صادرگذشته
فرآوردهای نفتی بعد از ۱۱۰ سال:

رکورد صادرات
«نفت گاز»
ایران
شکسته شد

با افزایش ظرفیت تولید نفت گاز،
گاز مایع و نفت گاز ابتدای امسال جنم
صدرات این فرآوردهای نفتی با چشم قابل
توجه همراه شده به طوری که روزانه میلیون
۴۰۰ هزار بشکه فرآورده نفتی شاملاً نفت گاز،
نفت گوره، گاز مایع و انواع سوخت مایع به
بازارهای جهانی صادر شده است

همزمان با اجرای طرحهای بهینه‌سازی
صرف، افزایش تولید گاز طبیعی و توسعه حجم
گازرسانی به بزرگ‌ترین ارز و دیگر پیشنهای
هر ده ایام با یک تولید مایع و نفت گوره
درآوردهای نفتی بویزه نفت گاز و نفت گوره
روز و شده است

دانش نفت: شاید باورش کمی سخت باشد
اما این خبر صحت دارد که ایران در تولید گازویل
(نفت گاز) نه تنها خودکشیده که اینکه بد عنوان
یکی از صادرکنندگان این فرآورده همین بین مطابع
می‌باشد. بدین ترتیب ایران در دولت پاره هم با
صدور ایوان فرآورده نفتی شامل نفت گاز، گاز
مایع و نفت گوره وارد باشگاه صادرکنندگان
فرآوردهای نفتی جهان شد. تگلیف به دامار مصرف
انواع فرآوردهای نفتی از ایندی امسال تاکنون
نشان دهد که ...
مشروع در صفحه ۶

با محوریت میدانهای مشترک

مهندس کریمی: روند افزایش تولید در نفت مناطق مرکزی ایران ادامه می‌یابد

از کاهش خواراک پالایشگاه شهیده‌هاشمی تا
در بلندمدت مانع نبودن، مدیرعامل شرکت
نفت مناطق مرکزی ایران، بهره‌وری را
میانی فعالیتهای این شرکت نوavan کرد و
افزود: با توجه به اهمیت اجرای سیاستهای
اقتصاد مقاومتی، بسته‌ای را در این زمینه در
دست تدوین داریم که تا پایان شهریورماه
اماده خواهد شد و تدوین بسته اقتصاد
مقاومنش، شناسنامه دار کردن تجهیزات
شرکت، تعیین تکلیف پاوه‌یار و
تعلیقی و فرهنگی مسازی برای تبلیغه شدن
بهره‌وری در شرکت را از مهمنشین برنامه‌های
نفت مناطق مرکزی ایران اعلام و اذعان کرد:
استفاده حداکثری از کالاهای راک در اینها،
شناختی و رفع نقاط هزینه خیز، تهیه برنامه
جامع، جوانگاری و جاشنین پژوهی و کاهش



**توسعه و صبات از مغزون،
بیان مدد پهلو متدی از فناوریهای
روز است و در این میان،
سوکنهای بین‌المللی متفق از
آن جیت که پخشنهای تحقیق و
توسعه (R&D) فعالی دارند و
هزیت رقابتی آنها در تحقیق و
توسعه از است، می‌توانند در تحقق
هدف انتقال فناوری به صنعت
نفت کشورمان نقش مؤثری
ایفا کنند.**

همایش ۲ روزه روسای حراست شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در استانه
میلان با سعادت حضرت علی این موسي (الرضاء عليه السلام) هفته گذشته در مشهد
مقدس برگزار شد.

رشیح حراست شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در این همایش اظهار

داشت: حرفت در تأمین امنیت سطحی مختلف نقش پرسانی را ایله می‌نماید به

کفته، منصور قی را به: بد لحاظ دستور وزیر نفت ضرورت دارد HSE و حراست

در کنار یکدیگر یافشند و برای پیشگیری از اتفاقات غیر منطقه همه‌گونه های

پیشتری انجام شود وی افزود: از نظر امنیتی و حراست در پیش‌ترین شرایط قرار

داریم و میان ۱۱۵ سال اخیر و حافظت پستی هدینگ خلیج فارس است

رئیس حراست هدینگ خلیج فارس در ادامه بیت های خود تأثیر گرد: تمام

چشمها از نظر حفاظت الکترونیک و درینهای مداریسته سد در حد تقویت

می شوند لازم به ذکر است این همایش با هدف افزایش تعامل و نظم و انصباط

سامانی و کمک به توسعه فضای اینی در صنایع پتروشیمی برگزار شد

آخر بوده است.

گروه خانواده کالاهای صنعت نفت نیز که با
تبیینیهای شرکت نفت مناطق مرکزی
آیین، بد جذب سرمایه خارجی در طرحها
و پروژهای این شرکت خوشین هست و

معتقددم در صورتی که شرایط برای حضور
سرمایه‌گذاران فراهم شود، سرمایه‌های

زیادی در پخشنهای بالادست، میان دست و

شرکتهای بهره‌برداری راکس جنوبی، شرق

و غرب، تعمیر و تقویت کردن، خاطرنشان

کرد: شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در طرح

سامانه تامین الکترونیکی کالای صنعت نفت

بیز پیشتر این شرکت در دست داشت

صورت پایلوت در این شرکت پیاده نمایی شد.

▪ توسعه توسعه از بد روائی، تأثیر

منبت پس ایام در امور بر جای گذاشته و زمینه

جذب سرمایه را فراهم کرده است.

▪ بومی سازی کالاهای و تجهیزات فنی

کریمی با اشاره به فعالیتهای این شرکت

در زمینه بومی سازی کالاهای و تجهیزات مورد

استفاده، عنوان گرد: مختصمان شرکت نفت

برای ایستگاههای تقویت فشارهای تحریف

شده است و در برنامه آتی داریم که با توسعه

میدانهای مانند توپ در شمال شرق کشور،

زیادی کسب کردند و طرح بومی سازی

نیزی این شرکت می‌باشد.

▪ همراه داشته است

مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی

ایران درباره برنامه‌های نگذاشت تولید در

این شرکت، از اجرای این برنامه‌ها با رویکرد

فعالی دارند و هزیت رقابتی آنها در تحقیق و

فلایان محور و چاه مخور خبر داد و گفت: به

طور مثال بررسی می‌کنیم، اگر سرمایه گذاری

فناوری به صنعت نفت کشورمان نقش مؤثری

مشخصی در میدانهای الـف و بـ، متوجه به

دانش نفت: مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی
ایران با اشاره به افزایش ۷۴ هزار بشکه‌ای تولید
روزانه نفت این شرکت در نیمه دوم میلادی ۹۴ کلت

ووند افزایشی تولید نفت امسال را ادامه می‌یابد.

▪ مهندس سلیمانی کریمی با این این
مطلب افزود: پس از همایش شدن بر جام و

برنامه افزایش تولید نفت، تولید روزانه نفت
خام در شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در قالب این
ظرف تکمیل از ۶۶ هزار بشکه در میانه میلادی

اینها بهره برداشتی از میدانهای خارجی و بازگشتهای فنی روز در
اجرای طرحها و پروژه‌ها مانندیم و نیاز
به شرکتی داریم که امکان استفاده متمدد از
فناوریهای آنها برای اینها بسیار محدودیتی
داد: توسعه و صبات از مخزن، تیاره می‌برد
مندی از فناوریهای روز است و در این میان،

شرکتهای بین‌المللی معتبر از آن بحث که
تولید معادل ۷۰۰ میلیون بشکه

غاز و میانات گازی
معدل ۷۰۰ میلیون بشکه
در شرکت نفت مناطق

مرکزی ایران تولید شد
که این میزان تولید با
احتساب ۳۰ دلار برای

هر بشکه ۲۱ میلیارد
دلار در آمدزایی به
هرمراه داشته است

▪ مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی
ایران درباره برنامه‌های نگذاشت تولید در

۶۶ هزار داد و افزود: تا پایان شهريورماه امسال،
تعداد دکلهای فعال شرکت نفت مناطق

مرکزی ایران به هشت دکل می‌رسد که
کاهش تعداد دکلهای این شرکت از ۲۱
دستگاه به هشت دستگاه با هدف مدیریت
بهینه‌های اینها و افزایش بهره‌وری اجرایی
شده است.

▪ مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی
ایران درباره برنامه‌های نگذاشت تولید در

این شرکت، از اجرای این برنامه‌ها با رویکرد

فعالی دارند و هزیت رقابتی آنها در تحقیق و

فلایان محور و چاه مخور خبر داد و گفت: به

طور مثال بررسی می‌کنیم، اگر سرمایه گذاری

فناوری به صنعت نفت کشورمان نقش مؤثری

مشخصی در میدانهای الـف و بـ، متوجه به

افزایش صد درصدی ظرفیت تخلیه کامیونی، بارگیری کشتی و میزان صادرات نفت کوره طی دو ماه گذشته در بندر فراسکو عسلویه



در پی راه اندازی ترمینال شماره ۲ تخلیه کامیونهای حمل زمینی فرآورده‌های نفتی در کمترین زمان ممکن و با استفاده از توان مهندسی و نیروهای داخلی، ظرفیت دریافت و تخلیه کامیونها به بیش از ۸ میلیون لیتر در روز رسید.

**قابل اراده و اجرای
فرهنگ اقتصاد مقاومتی
در بندر فراسکو عسلویه**

شرکت فراسکو عسلویه

FARASAKOU
ASSALUYEH CO.





Minister of Petroleum Bijan Zanganeh and Norwegian Foreign Minister Børge Brende

discussed Iran-Norway cooperation in oil sector. Zanganeh said, "We have

Petroleum Min., Norwegian FM Discuss Oil Cooperation

always had good relations with Norway in the oil sector; in 2010s major Norwegian companies were active in Iran. Statoil was active in phases six, seven and eight of South Pars joint gas field and Norsk Hydro was active in several Iranian exploratory blocks at that juncture." A landmark deal between Tehran and world

powers, which was signed in July last year and came into force in January, saw many international sanctions on Iran lifted, reopening the country's economy to a stream of investments across a range of industries including financial services, consumer electronics, and renewable energy, according to fDi Markets. The

primary investing countries in Iran during this period were South Korea and Germany, which together have a capital expenditure of \$2.15 billion. Iran has attracted \$5.168 billion in foreign direct investment after the implementation of the nuclear deal, government spokesman Mohammad-Baqer Nobakht said on August 8.

"Welcome Back" to Norwegian Firms!



Zanganeh, Zamaninia said the two sides had discussed cooperation in energy, especially oil and gas industries. He said

Norwegian companies are highly eager to come back to Iran. Norwegian Foreign Minister arrived in Iran Wednesday

morning. He had already met Iranian President Hassan Rouhani. A landmark deal between Tehran and world powers, which was signed in July last year and came into force in January, saw many international sanctions on Iran lifted, reopening the country's economy to a stream of investments across a range of industries including financial services, consumer electronics, and renewable energy, according to fDi Markets. The primary investing countries in Iran during this period were South Korea and Germany, which together have a capital expenditure of \$2.15 billion. Iran has attracted \$5.168 billion in foreign direct investment after the implementation of the nuclear deal, government spokesman Mohammad-Baqer Nobakht said on August 8.

3 Petrochemical Projects Operational in Less Than 1 Month

Kavian, Kordestan and MEG petrochemical facilities are to become operational based on the schedule of the National Petrochemical Company (NPC) in less than one month.

More than 60 petrochemical projects are now implemented in various parts of the country, including Petrochemical Special Economic Zone, Bandar Mahshahr Special Economic Zone and other regions. Meanwhile, Minister of Petroleum Bijan Zanganeh has called this year as an exceptional year for Iranian petrochemical industry. Zanganeh said

5.4 billion dollar investment is needed for operation of the projects this year, which will increase annual production of petrochemical products up to more than five billion dollars. Such petrochemical facilities as Lorestan, Mahshahr Takht-e-Jamshid, Mahabad, Sulfuric Acid Petrochemical complex, and Marvdash have been operational. Kavian II, Morvardi, Karun Phase II, Kordestan Polyethylene, Pardis Phase III, Urea and ammonia of Assalouyeh, Polystyrene Entekhab and Methanol Dayer will be on stream by end of this year.

Iran, Burundi to Expand Oil Cooperation

African countries. Iran already has a significant presence in agricultural and economic projects in some African countries and has been a major contributor to humanitarian missions across the continent over the past years. Iran's active diplomacy in Africa has been construed as a sign of the country's willingness to engage deeper in Africa's political and economic equations, a move that can secure the country's foothold in the region following the removal of sanctions against the Islamic Republic over its nuclear program.

Qamsari: Over 2,100,000 bpd Oil Exported in July



Director of the International Affairs Department at National Iranian Oil Company (NIOC) Mohsen Qamsari said on Wednesday that more than 2,100,000 barrels of crude oil were exported in July. Speaking to panel of Shana reporters on Wednesday, Qamsari said total amount of crude and gas condensate exports by Iran reached 2,740,000 bpd in July. He said 600,000 bpd out of the total was gas condensates. "Export of crude is now in a good level but crude exports has not yet touched that of the pre-sanction level," he said. The official said prior to sanctions, 2,350,000 bpd crude was exported before sanctions but exports now have not touched the pre-sanctions level. Export of gas condensates those times was less than now but exports of

crude and gas condensate in combination have reached to the level before

sanctions, said Qamsari, adding that one fourth of Iranian crude is exported to

Europe and the rest to Asia. The official said gas condensates are only exported to Asia. "Asia is major energy consumer worldwide and all producers have pinned hope on the market. Since Iran is located in the region, our priority is heading 63 percent of our exports to the region and the rest to Europe and other regional states." To a question on return of Iranian oil's former customers like Sri Lanka, Qamsari said majority of Iranian oil customers have returned back to the cycle of oil purchase from Iran and the least countries, except Sri Lanka, have not bought oil from Iran. Iran is now busy talking with certain Asian and European countries for oil sale and their list will be unveiled when is finalized.

Iran Ready for Oil Swap with Northern Neighbors: Official

An official with the Iranian Oil Terminals Company (IOTC) says Iran can swap up to 120,000 b/d of crude oil with its northern neighbors at North Oil Terminal.

Hamid Reza Shadoust, a local IOTC

official in the city of northern city of Neka, said on Wednesday that preparations began at the terminal for oil swap as per an order by the National Iranian Oil Company (NIOC) a couple of months ago. Iran's North Oil Terminal is responsible for oil swap and receiving crude oil from Caspian Sea littoral countries for storage, delivery to crude refineries across Iran. He said the terminal will presently restart oil swap with the Caspian Sea neighbors with a

120,000 b/d of capacity which can be enhanced to over 1.5 mb/d in the future. North Oil Terminal is one of the world's most advanced oil terminals and has no rivals in the Caspian region, said Shahdoust.

Iranians supplying 95% of South Pars Items

An official with South Pars Gas Complex says Iranian manufacturers supply over 95% of the mechanical parts needed for development of the supergiant South Pars Gas Field. Gholamhosseini Hamzavi said 95% of the mechanical items used in the complex are supplied by Iranian manufacturers. He said the complex procures 80% of its need for measurement and precise tools from domestic suppliers. He also said domestic producers are also involved in manufacturing of turbines and staple items as well. "SPGC policies are in line with materialization of the economy of resistance and all the repair work is being carried out by domestic manpower," he added.

Euro Given Priority Over Dollar in NIOC's Intl. Trade

Director of the International Affairs Department at National Iranian Oil Company (NIOC) Mohsen Qamsari said on Wednesday that due to problems Iran has with the US, dollar is replaced in certain dealings with preferably euro and then other currencies like Japanese yen and the UAE's dirham. Talking to Shana's English news desk, Qamsari said in crude side, local currencies are not used and euro, and then other currencies like Yen or dirham are used. He said this year gasoline imports will stand less than eight million liters.

Iranians Mature in Building Oil Items: Official

Managing Director National Iranian Oil Refining and Distribution Company (NIORDC) Abbas Kazemi says Iranian manufacturers have become mature in production of oil industry items and parts. Kazemi said Iranians can build many petroleum items given the maturity they have gained over the past years when the country was under sanctions. Iranian items are now able to produce mechanical items whose knowhow they acquired under the sanctions.

"Fortunately domestic manufacturers have reached a level in their competence that can display more proficient in projects," he said.

Almost 7m Tons of Petchem Products Exported

Some 6,846,000 tons of petrochemical products, valued at over \$3b were exported in the first four months of the current Iranian year (started on March 20). The Planning and Development Management Department of National Petrochemical Company announced that just in the fourth Iranian month of Tir (June 21-July 21), two million tons of petrochemical products, worth 731 million dollars, were exported. The official said in the first four months, more than 17 million tons of petrochemicals were produced – 4,220,000 tons in Tir only.

Iranian Firms to Develop South Azadegan Processing Unit

– Operator of the development project of South Azadegan Oilfield says the main contractor of a 320,000 b/d processing unit for the project will be an Iranian company, saying 13 domestic and foreign firms have so far voiced their readiness to carry out the project.

Speaking to Shana, Seyyed Mahmoud Marashi said the bids by the contractors will be presented to Petroleum Engineering and Development Company (PEDEC) by late September. He expressed hope that the project's destiny will be determined by then. Phase I of the oilfield's development will produce 320,000 b/d and in the second phase 280,000 b/d will be produced bringing its total output to 600,000 b/d. He said 19 drilling rigs are currently operating at the oilfield. Currently 50,000 b/d is being produced from the field.

همزمان با هفته دولت صورت می‌گیرد؛

بهره برداری از ۸ پروژه عمرانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

ساخت یک مرکز درمانی در محل زمین اهدایی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی تبریز می‌باشد. با توجه به تغییرات بوجود آمده در نوع خدمات دهنده از زمان تصویب مصوبه تا زمان تکمیل پروژه با اخذ مجوز از وزارت بهداشت و درمان تغییرات ساختهای، ندانپزشکی و فضای اداری چهت استقرار تخصیصی، ندانپزشکی و عملیات تکمیلی و تجهیز ساختمان توسعه این سازمان انجام و اینکه پروژه‌اماده بهره برداری می‌باشد.

این مرکز در زمینی به مساحت ۵۰۰۰ متر

مریع با زیر بنای ۲۹۳۳ متر مربع شامل کلینیک‌های تخصصی، رادیولوژی، ندانپزشکی، داروخانه، آزمایشگاه، اورژانس و فضای اداری و تابستانی می‌باشد که جنب شهرب سکونی کارکنان سنت

نفت در شهر اراک احداث گردیده است

■ ۵-پروژه ۵ کلینیک سرخ

پروژه ۵ کلینیک سرخ در مجاورت شهرک سکونی شهید شاهنشاهی تبادل با زیر بنای ۷۸۰ متر مربع به مساحت ۱۶۷۵ متر مربع احداث گردید.

این مرکز شامل اورژانس، رادیولوژی، کلینیک‌های تخصصی، ندانپزشکی و فضای اداری، خوش جایی و اتفاق‌های عمل پخش زبان و زایمان، بیخشن مراقبت‌های ویژه و دو پخش سستی با ۲۶

تخت بستری می‌باشد.

در حال حاضر یک درمانگاه کوچک به کارکنان

و خانواده ایشان خدمات ارائه می‌نماید.

■ ۶-پایی گلینیک تبریز

ساتوچه به وجود پاییگاه و همچنین پتروشیمی در شهر تبریز بهداشت و درمان شمال غرب

نفت و ساکنان جزیره خارک که به کارکنان صنعت درمانی ارائه می‌نماید مجموعه سکونی احداث گردید.

این مجموعه شامل ۴۰ واحد اقامتی (سوئیت) با زیر بنای کل دارای ۲۰۴ متر مربع در وظایف احداث

گردیده است که جنب شهرب سکونی کارکنان درمانی بهره‌برداری می‌باشد.

■ ۷-پایی گلینیک اورژانس

کشواره با مشکل روپرتوس در زمان‌های که

روبوت نسبی از ۷۵ درصد تجاوز می‌نموده دلیل

استفاده از برج خنک چیزها عالمان این سیستم مشکل تهیه مطبوع بیمارستان بطور کامل رفع و

موجات رضایت مردمی گردید.

■ ۸-پایی گلینیک شهرباز امام علی(ع)

این پروژه با زیربنای ۶۴۴۸ متر مربع در زمینی

نهضتی از این ملی مطبوع بیمارستان در سال ۱۳۹۴ بهزیستی از فرداش و گذشت تزدیک

به ۶ سال از پایه بزرگترین بیمارستان فیزیکی

آن، بیمارستان نیاز به بازسازی و تعمیرات اسلامی

داشت که بخشی از این ملی مطبوع بیمارستان در سال گذشت و

بخش دیگری هم در سال ۱۳۹۵ انجام بدیرفت و هم

اینک اماده پایه بزرگترین بیمارستان

به پاس احترام به انتخاب کارکنان گرامی صنعت نفت، از اول شهریور ماه ۱۳۹۵

تمامی کارکنان تحت پوشش و خانواده‌های محترم‌شان می‌توانند در صورت نیاز

به خدمات درمانی علاوه بر استفاده رایگان از مرکز ایمنی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

و سایر مرکز دولتی، از خدمات سایر مرکز تشخیصی درمانی

در سراسر کشور یا برداخت فرایندیزی بهره مند گردند.

جهت اطلاعات بیشتر به سایت

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت مراجعه فرمایید.

www.piho.ir

روابط عمومی

آغاز هفته دولت و یاد و خاطره شهیدان رجایی و باهنر گرامی باد.
روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت



دانش نفت: هم‌مان با آغاز هفته دولت ۸ پروژه عمرانی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت در مناطق اهواز، شیروان، آذربایجان، سرخس، تبریز، قم و خارک بهره‌برداری خواهد رسانید. گزارش پایگاه اطلاع رسانی بهداشت و درمان صنعت نفت: به مناسبت دوم لامتحن شهربوره ماهه دولت هیات مدیره سازمان بهداشت از همه پروژه‌های مجهز عارضی سازمان در مناطق مختلف از جمله: اهواز، شیروان، آذربایجان، سرخس، تبریز، قم و خارک روانی و خواهد کرد. این پروژه‌ها عبارتند از:

- ۱-پروژه پایی گلینیک گارون اهواز
- ۲-پروژه پایی گلینیک کارون اهواز
- ۳-پروژه پایی گلینیک چیزی تک ازهار توسعه سازمان بهداشت و درمان تجهیز و آماده پایه بزرگ تاریخی و میراثی اهواز شده
- ۴-پروژه پایی گلینیک اورژانس اهواز
- ۵-پروژه پایی گلینیک کارکنان اهواز
- ۶-پروژه پایی گلینیک شهرباز امام علی
- ۷-پروژه پایی گلینیک اورژانس اهواز
- ۸-پروژه پایی گلینیک شهرباز امام علی



به انتخاب شما
احترام می‌کاریم

طرح کترش خدمات درمان غیرستیم
در سراسر کشور

سالروز ولادت شیخ الرئیس ابوعلی سینا و روز پزشک را
بر جامعه خدوم و فرهیخته پزشکان کشود و خصوصاً همکاران خود
در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت
تبریک و تهنیت عرض میکنیم.



روابط عمومی

آغاز هفته دولت و یاد و خاطره شهیدان رجایی و باهنر گرامی باد.
روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

شرکت ملی مناطق نفتخیز برای بازارسازی، توسعه تاسیسات موجود و ساخت ایستگاههای توزیع گاز به میدانهای نفتی بیش از ۲۰ هزار میلیارد ریال اعتبار در نظر گرفته است.

شرکت ملی مناطق نفتخیز چوب یعنوان یکی از ارثکنهاهای تابعه

ایستگاههای توزیع گاز به میدانهای نفتی بیش از ۱۸ پیش مبنی کردۀ است تا روند

توزیع گاز در ایستگاهها امن‌تر ممکن به طرفیت توزیع گاز کارخوازه می‌شود.

بیش از ۱۷۶ میلیون مترمکعب به این اقدام، ایجاد

احداث ایستگاههای توزیع گاز با هدف تبیین فشار مخرب و افزایش

پارهایت گاز با این اجرای خلخله فرآورده گذاشت به عنوان طرح

برتو ملی موقیع به رفاقت نشان و لوح تقدیر شد.

و به گزارش روابط عمومی، مدیرعامل

شرکت ملی مناطق نفتخیز چوب در گستره‌ای

لغزون بر ۴۰ هزار کیلوترمربع از استان بوشهر تا شمال خوزستان، حدود

۸۰ درصد نفت خام و ۱۶ درصد گاز کشور را تولید می‌کند.

لطفاً

پارهایت

مدل‌های کسب و کار شبکه‌ای (پلتفرم)
تحویل استراتژیک در بینکاههای بزرگ

مدیر برنامه، وزیری، پودجه و ارزیابی ملکرک

سازمان گسترش و نوسازی منابع ایران در مسال ۲۰۱۰ با اهمیت پیدا کردن مفهوم ارزش در میان سازمانها، یک چارچوب ارزش-محور برای تقویت مدل‌های کسب و کار توسعه کارکردانی معرفی گردید. با فراگیر شدن روکود "تجویح" از روش جایگزین خود صرف به کالا و خدمت، کمک می‌باشد تا در پیغام ارزش جایگزین خود شکل تغییر کند. کسب و کار نیز گرفته شده همین ارتقا و پوندی روزگاری را در آن حرف کرد.

از مدل‌های کسب و کار خطی به مسوی مدل‌های کسب و کار شبکه‌ای یا پلنت‌گاز از گردید. در مدل‌های

کسب و کار خطی، شرکت‌ها کالا و خدمات را تولید کرده و چهت فروش روانه بازار می‌کنند اگرچه خواهیم

پسر یاری یک ارزش بسیار داشته که این ارزش بسیار شعبه جوان اب در یکی از بین فرایند به مصرف

می‌رسد. به عبارتی یک جوان حقیقت دارد که بسیار شعبه جوان اب در یکی از بین فرایند در خلاف

مدل خطی در مدل پلنت‌روش کار گویندگان دیگر است. در این مدل می‌باشد در خلاف

که ارزش را تولید کرده و پصرف بررساند.

اساس مدل‌های کسب و کار پلنت‌گاز ارتباطات است که شامل سه چزء اصلی می‌باشد:

۱- یک گروه روشی و ابزار ارتقای (Toolbox): با استفاده از این ابزار، کلیه شرکت‌کنندگان در

مدل کسب و کار شامل که دلیل دینغان می‌گردند می‌توانند به راحتی با پلنت‌گاز ارتباط گرفت و بد اراده

شوند. این ابزار به عنوان یک زیرساخت پایه ایجاد امکان تأمین و ارتباطات برهم کشی دینغان

می‌گردد.

۲- یک جذب کننده (Magnet): عامل جذب کننده، گشتن لازم را برای جذب کلیه دینغان به مدل

کسب و کار فراهم می‌آورد.

۳- ریطا هنده (Matchmaker): ریطا هنده، جوان ارزش را تقویت می‌نموده و این کار را ایجاد

ارتباطات بین تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان ارزش انجام می‌دهد. در این بخش جوان اطلاعات به عنوان

قلب مدل عمل نموده، لازم رسیند به موقعیت در ایجاد ارتباطات موقع و موثر بوده و عامل تعیین‌گذارها

از سایر مدل‌های کسب و کار می‌باشد.

امکنانی که با استفاده از این فلکیت حاصل گردیده شامل هوش جمعی، ابرات شبکه‌ای، محنتی

تولید شده توسط کاربران و سیستمهای خود-تکاملی می‌باشد.

رویکرد مدل‌های کسب و کار پلنت‌گاز با استفاده از چنین فلکیت‌هایی در تمامی پیشنهادی تولیدی و

خدماتی مورد استقبال و پیغام‌داری قرار گرفته است. بد عنوان مثال هم اکنون کارخانجات خود-تولیدی

محصولات خود را کالا-منطقه با خودسته‌شبکه‌ای از تفکران شامل مصرف‌کنندگان، سازمان‌های

حافظ محتیض، تراسته‌های فلکی و تامین‌کنندگان طراحی و تولید می‌کنند. این شرکت‌هایی در تمامی پیشنهادی تولیدی و

خدماتی که دینگی ارائه خدمات را جمله خطوط هوایی، شرکت‌های حمل و نقل و تدارکات، هتل‌ها، شرکت‌های ایله

کنند خدمات فناوری اطلاعات و ارتباطات، سپار کاربران و موثر بوده و می‌باشد.

مدل‌های پلنت‌گاز این را می‌توانند که دینگی ارزشی را داشته باشند. کسب و کار پلنت‌گاز

می‌شوند. به عبارتی کارشناسان معتقدند که برای گیر شدن مدل‌های پلنت‌گاز، کلیه صنایع ایله تویلیدی و

خدماتی با تغییرات وسیعی مواجه شوند. در اینجا خوده برخوردار می‌باشد که این مدل‌های کسب و کار

که ارزش را تولید کنند، بلکه یک جوک برای گیر شدن این ارزش می‌باشد.

کسب و کار پلنت‌گاز می‌باشد. مدل کسب و کار پلنت‌گاز یک اکسپیتیست (یک

شکنی پیغامده و به هم پیوسته) خلق می‌کند که ترویج کننده ارزش می‌نماید. مدل کسب و کار پلنت‌گاز

به دو شرکت eBay و Airbnb شاره نمود است. این شرکت می‌نماید که بجای اینکه کار کند، اینکه

در سایت eBay این امکان را دارد تا کالا را خدمت را به دینگی ارزشی ایله کرده و پیغام‌دار

در سایت Airbnb این امکان را دارد تا این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نماید. این امکان در

هتل‌ها، شرکت‌های ایله این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نماید.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

نمایندگان این ارزش را در نیازی این ارزش را در حلال خاصیت پیش از ۱۵٪ می‌نمایند.

</div

با این دلایل معاون وزیر نفت در امور نفت و نیز فرآورده های نفتی از مجموعه کارخانه های گروه صنایع تجهیزات نفت در شهر گ صنعتی شمس آباد:

کاظمی: ایران ظرفیت صادرات روزانه ۲۰ میلیون لیتر نفت گاز دارد

نقش در شهرک صنعتی شمس آباد به اراده توضیحاتی از فعالیت این گروه صنعتی پرداخت و اظهارگرداند: این گروه طی سالهای اخیر بخش قابل توجهی از زنجیرهای صنعت نفت را تأمین کرده است و از سال ۹۲ ساخت کنترل ولو و اکسچینجور را فیض در مستور کار خود قرار داد وی از جمله محصولات تویلیدی از سوی کارخانه‌های این گروه را تجهیزات سراجها، شیری‌الات منتهی، اتصالات و فلتچ و پیچ و مهره‌های صنعتی اعلام کرد و افزون: این اعدا را دارایم که همترین شرکت و بزرگترین ظرفیت تویلید در زمینه تجهیزات خلطوا لوله در ایران هستیم: ضمن این که پیش از ۳۰۰ هزار عدد شیری صنعتی را تحویل داده‌ایم. خادمی افزود: طی چندسال اخیر به دلیل تحریمهای رویکرد توجیه به سازندگان داخلی افزایش یافت و سازندگان داخلی نیز توانستند در این مدت رشد قابل توجهی داشته باشند به تجھیز که هم اکتومن قادر به اجرای پروژه‌های منتنوع و متفاوت هستیم وی با یکان این که از وزارت نفت انتظار داریم از سازندگان داخلی حمایت



دریاره محدودیتهای مالی افزود: یا توجه به این که فروش نفت و فراورده‌های نفتی ایران افزایش یافته است بدون شک محدودیتهای مالی نیز باید مبین شود که نمن این که یا توجه به اصلاح پالایسگاهها که همراه ۱۴ میلیارد دلار هزینه در دردار، مبلغ تردید از همکاری سازندگان داخلی در اجرای این پروژه‌ها بهره خواهیم برداشت. مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی با ادای احترام به ازادگان کشور، شهدا و هنرمندان شهادت ملی دفاع مقدس، منع نفت و مدافعان حرم اظهار کرد: در طول هشت سال دفاع مقدس هرگز جریان تولید نفت در ایران متوقف نشد و با پایمدهایی کارگران مجموعه کارخانه‌های گروه صنایع تجهیزات نفت بازدید کرد این بازدید که بیش از سه ساعت دشمن پایستیم به گزارش شناخت این مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی صح اسروروز به همراه جمعی از مدیران این شرکت از مجموعه کارخانه‌های گروه صنایع تجهیزات نفت بازدید کرد این بازدید که بیش از سه ساعت طول کشید مدیر عامل گروه صنایع تجهیزات نفت و مدیران کارخانه‌های گسترش شیزاری، توسعه پیوندی پارس و پنگان، تهران سففا و تجهیزات سرچاهی توپیجاتی دریاره تولیدات این گروه و پروردهای در دست اجرای خود پرداختند. ■
توان سازندگان کالاهای صنعتی تلاش دار
ایران افزایش یافته است
همچنین، مدیر عامل شرکت صنایع تجهیزات نفت پارس این که هم اکنون توان ساخت بسیاری از تجهیزات نفت در داخل وجود دارد، اظهار کرد: ۸۰ درصد تجهیزات ساخته شده در این گروه داخلی سازی شده است. محمد خادمی، در جریان بازدید عباس کاظمی، مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران و جمعی از مدیران این شرکت از مجموعه کارخانه‌های صنایع تجهیزات

سازندگان داخلی
در تولید کالاهای
مورد نیاز صنعت نفت
به بلوغ رسیده‌اند و
انتظار داریم بتوانند
در اجرای پروژه‌ها
حضور فعال تری
داشته باشند

لشاره به اقدامهای دولت بازدهم طی سه
سال اخیر اتفاق‌هار کرد: که این کد طی یک مصدّسال
اخیر، برای تختیستن بار، امسال شاهد صادرات
روزانه ۴۰۰ هزار بشکه فلورودهای نفّی پودیم
اما متابقه‌انه این مسنه بازتاب ملتبس نداشت.
وی سایان کرد که دستاوردهای دولت بازدهم
به نحو طلوب بازتاب داده ننمی‌شود؛ ادامه داد:
وزارت نفت از جمله وزارت‌خانه‌های است که پیش
از ایجاد سیاست‌های اقتصاد مقاومت در این مسیر
گام برداشته بود و بسیاری از غالیات‌های را که
در این مدت نتاج داده هستند با این مسائمه‌ها
بوده است. کاظمی‌با این این که پیش بینی
می‌کنیم سال آینده صادرات فلورودهای نفّی را
به ۱۰۰ هزار بشکه در روز افزایش دهیم، گفت:
ما توجه به توافقنامه‌هایی که سازمان‌گان داخلی در
دوران تحریم به دست اورده‌اند، باید در بازار
کشورهای هم‌سایر بین‌الخواه لشته باشند و

دانش نفت: معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخشان فراورده‌های نفتی، طرفیت سازار روزانه نفت‌گاز کشور را بر توجه به طرحهای پالایشی و افزایش معروف سی ان جی ۴۰ میلیون لیتر اعلام کرد.

سازندگان میتوانند تجهیزات نفت منیز بر این که در برخی از دورهای
تنهاییان را فتح نمی‌کنند و در برخی از دورهای
این کارخانه‌ها سفارش کار فراوان مواجه بوده
و در برخی دیگر سفارش کاری نداشته، زیرا گفت:
بهران است این گروه در اجرایی خالقیت‌های خود با
یک شرکت خارجی شریک شودند، این مستلزم
سبب می‌شود تا تولید همراه از بودن پروره
و اجرایی کار اطمینان داشته باشد. مدیرعامل
شرکت می‌پلایاوش و پخش فرآورده‌های نفتی با
اشارة به این که شرکتها باید به دنبال برندسازی
پلاستیک، ادامه داد: زمانی که برند سوپید در همه
کشورها شناخته می‌شود و راحت تر می‌توان
پروره اجرا کرد، با توجه به این که وزارت نفت
بیز دنبال این موضع بوده و از شرکت‌های خارجی
در خواست کرده است تا در اجرایی پروره مشترک
با ایران، کالاهای ایرانی را بین در کشورهایی
دیگر پیش‌بینی، بنابراین می‌توان از این فرست
برای برندسازی استفاده کرد. معان و وزیر نفت
در امور پلایاوش و پخش، قادمه‌های، نفت، با
ساخته این نفت به بلوغ رسیده‌اند

تولید زودهنگام ۳۰ هزار شکه ای از میدان آذر
مجری طرح توسعه میدان مشترک آذر گفت: براساس برنامه ریزی
تجام شده تا بایان بایزی تولید زودهنگام از این میدان با ظرفیت پرداشت
۳۰ هزار شکه در روز محقق می شود.

کیوان یار احمدی، باشاره به این که میدان نفتی آذر یکی از پیچیده‌ترین ساختارهای زمین شناسی ایران را داردست و همن امر روند اجزای عملیات در آن را دادوار کرده بود، افروزد؛ تا جوچه به مشترک بودن این میدان با کشور عراق، تولید روتهکام از آن در مستور کار قرار گرفت که تا این‌زمان این امر محقق خواهد شد. مجری طرح توسعه میدان آذر با اشاره به «شکافت اسیدی» انجام شده در این میدان نفتی تاکید کرد: با اجزایی موقع عملیات شکافت اسیدی که اولین خردآماده‌امال به طور مواری در دو لانه سروک پالایی و پاییش انجام شد، انتظار داریم میزان برداشت نفت از این میدان افزایش یابد. یار احمدی لاعلام کرد: چنانچه عملیات شکافت اسیدی انجام نمی‌شد قطعاً میان برداشت نفت از میدان آذر کمتر از برابر ده‌ها میلیون متر مکعب است، از پرچالش ترین میدان‌های ایران از نظر حفاری است، بد تحویل که عمق بالای مخزن هیدروکربوری و تیار به حفاری در سازندگاه مختلف نفتی، عملیات حفاری آن را بسیار پیچیده کرده است. از سوی دیگر تیار به عملیات شکافت اسیدی هیدروکربوری از دیگر مشکلات حفاری در میدان آذر بشمار می‌رود که برای حل این مشکل از عملیات شکافت اسیدی، یکی از روش‌های متداول و موثر افزایش تولید (IOR) (Improved Oil Recovery در میدان‌های نفت و گاز، استفاده شد. میدان نفتی آذر با ۲.۵ میلیارد بشکه نفت در روز کمتر از میدان‌های هیدروکربوری مشترک است، که کشور عراق است که در بلوک اثاران در دامنه کوههای زاگرس و در استداد مرز ایران و عراق (در قسمت جنوب غربی ایلام) این دو شهرهای مهردان و دهلران واقع شده است.

و دانی شدند

قدرتانی از آزادگان سرمه فراز شاغل در وزارت نفت، دستور جلسه و پذیر نشست روز یکشنبه، ۲۴ مرداده هشتادمین دوره شورکت ملی نفت ایران بود.

هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران همراهان با ایام بازگشت آزادگان سرافراز دفاع مقدس به میهن اسلامی مان، امروز یکشنبه، ۲۴ مرداده میزان ۲۵ نفر از آزادگان شاغل در ستاد و وزارت نفت و شرکت ملی نفت ایران به تعاونیکی از هزار و ۳۳۳ آزاده شاغل در این وزارت خاله بوده باشد این گزارش، تماشیدنگان آزادگان شاغل در وزارت نفت با استقبال بیش زنگنه، وزیر نفت در جلسه هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران حاضر شدند و در نشستی سیمینهاد باحضور مشاور وزیر نفت در امور ایثارگران و مدیران ارشد شرکت ملی نفت ایران، به بیان خاطراتی از سالهای اسارت خود در زندانهای رژیم عربی عراق پرداختند. علی کاردر، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در این نشست با قدردانی از ایثارگریهای رزمندگان لفقلاب اسلامی و به ویژه آزادگان سرافراز کشورمان، گفت: باید برای حفظ و انتقال ارزشها به سالهای اینده تلاش کنیم وی افزود: درک و لمس آنچه بر آزادگان کشور در دوران اسارت گذشته است، برای آنان که تجربه ای از اسارت ندارند، کار انسانی نیست و بی تردید آزادگان میهن مان نهایه به مدد ایمان قوی خود توافضند مصائب اسارت را پشت سر بگذارند. مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به این که برای لطفه ندیدن ایمان، باید به شدت از آن مرفقیت کرد، از آزادگان حاضر در جلسه به دلیل باداواری خاطرات سالهای دفاع مقدس قدردانی کرد. نصائر حلقه، مشاور وزیر نفت در امور ایثارگران که خود سالیقه ۱۰ سال اسارت را در پرونده دارد نیز در این نشست با اشاره به این که منت حسنه قدردانی از آزادگان شاغل در وزارت نفت چندسالی است برگزار می شود، از همراهی مسئولان وزارت نفت در ارائه خدمات به ایثارگران و خلوتوهای عزیز ایشان قدردانی کرد. چغفر مدنی زادگان، مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی نفت ایران نیز در مسخنایی، بیان این که هم اکنون ۲۹ هزار ایثارگر در وزارت نفت مشغول به کار هستند، اظهار داشت: از این میان هزار و ۳۴۴ آزاده در این وزارت خاله فعالیت می کنند که نزد این ۳۵ نفر از این آزادگان به تماشیدنگان از دیگر عزیزان از این نشست حضور دارند و گفت: بی شک امینت امروز کشور در فضای پرآشوب فعلیجهان، مرهون ایثارگرهای رزمندگان لفقلاب اسلامی است.

طراحی و ساخت دستگاه باورگوئی و جک هیدرولیکی ۵۰ تنی در منطقه لرسان



از سوی سازمان حفاظت محیط زیست؛

نهضت، نقش‌چیت سوختگیری مجلد به اثبات نفت مراجعت کرد که با پیده‌جویی از طرح تکمیلی باروهای بارگیری، بخار می‌زنیں برای استعمال به واحد بازیافت بخار (VRU) به منظور استعمال مایع می‌زنیں از بخار منقول خواهد شد. طرح ملی کهکاب دارای مصوبه هیئت نول بوده و محدوده عملکرد آن شامل تجهیز ۱۰ اثبات نفت، ۱۰ هزار نفتش و ۴۰۰ هاچکا است.

نهضت، نقش‌چیت سوختگیری مجلد به اثبات نفت مراجعت کرد که با پیده‌جویی از طرح تکمیلی باروهای بارگیری، بخار می‌زنیں برای استعمال به واحد بازیافت بخار (VRU) به منظور استعمال مایع می‌زنیں از بخار منقول خواهد شد. طرح ملی کهکاب دارای مصوبه هیئت نول بوده و محدوده عملکرد آن شامل تجهیز ۱۰ اثبات نفت، ۱۰ هزار نفتش و ۴۰۰ هاچکا است.

ادامه کار و دریافت مجوز با مشکل روپرتو خواهند شد. کهاب طرحی برای صرفه‌جویی اقتصادی در صرف ساخت به شمار می‌آید که با هدف ریست‌محیطی یا به گذاری شده است. کهاب به معنی «کاهش، هدایت، انتقال و بازیافت بخار نیزین» است: هدف اصلی این طرح کاهش از دست رفتن بخار نیزین در مراحل مختلف ساختگیری است و هم‌اکنون به دست شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران در حال اجرایست با توجه به آن که ترکیبات هیدروکربنی، سمن و فرار پسوده و تمایل زیادی در جهت ترکیب با غاسنر و مواد دیگر دارند، انتشار آنها در محیط، ترکیبات تازه‌ای را وجود اورده است و همچنین آثار ناطلاطم فزیولوژیکی، ریست‌محیطی و اقتصادی را بدینوال خواهد داشت اجرای طرح کهاب از سال ۸۷ در کشور کلید خورد و تا سال ۹۰ مه‌هار و ۵۰٪ جایگاه در مرحله نخست (Stage ۱) به سیستم بازیافت بخارت نیزین مجهز شدته به منظور کاهش، منتشر شدن و هدایت بخار نیزین حاصله در جایگاههای عرضه ساخت با ایجاد یک خط برگشتی بخار مابین مخازن نیزینی جایگاه و مخزن نفتکش، از خروج و خارج نیزین مخازن جایگاهها در زمان تخلیه نیزین مجهز شده باشد.

فاسلان نفت: رئیس سازمان حفاظت محیط زیست اعلام کرد: الزام‌های قانونی بروزی برای جمع‌آوری بخارات نیزین به جایگاههای ساخت ایالات خواهد شد. مجموعه اینکال درسارة نبود استانداردهای لازم برای مقدار ایزیندگی جایگاههای ساخت گفت: هم اکنون تعیین استانداردها برای مقدار جگاز انتشار بخارات نیزین در هوای در حال آماده سازی است و بروزی برای اجزای ایالات می‌شود: وی با اشاره به مجموعه اخیر دولت درسارة برنامه کاهش الودگی بخارات ناشی از نیزین افزود: اجرای طرح کهاب (جمع‌آوری و بازیافت بخارات نیزین) برای همه جایگاههای کشور الزام است و باشد تجهیزات لازم را روی پیهایها و نازل‌ها تصب کنند معاون رئیس جمهوری امامه داد: سازمان محيط زیست بر اجرای سریع این طرح در کشور با توجه به گزارهای خطناک منتشره از نیزین در هوا تأکید دارد و بروزی جایگاههای قدری پایا به این سامانه‌ها مجهز شودند و یک دستگاه پاورپوینت هیدرولوکی با قدرت موتور ۲۰ اسب بخار و چک

هیدرولوکی ۵۰ تنی با حضور مدیر خطوط اوله و معاون عملیاتی رئیسی شدند. بد گزارش روابط عمومی شرکت خطوط اوله و مخابرات نفت ایران منطقه لرستان، رئیس واحد تغیری این منطقه، جایگاهی و بالا بردن اینی قسمت‌های سینکن دستگاه‌های ساختمانی مثل بولولوز و لور را زیارتی

ایمنی در خطوط انتقال نفت با پایش روزانه افزایش می‌یابد

خطایها ایش ضریب دقت بیشتر آشنا و در تجیه تامین امنیت پیر خلوط شده است. ریس حراست شرکت خطوطاً اوله و مخابرات نفت ایران به پر کاری مناقصه تهدید قرارداد خطایها اشاره کرد و گفت: با اجرای طرحهای فرق امکان رسیده کامل خطایها، اتأثیل عملکرد وقوعی آشنا و بیان این تخفیف میزان مصرف سوخت و استهلاک موتورها و تجهیزات نیز تسلیم خواهد شد.

اینکه در واحد تراپیزی منطقه لرستان دیزل زداتور ۳ قار بر روی تانکر بنزین وجود دارد، امکان استفاده از آن مسیر خلوط اوله و مسیر خلوط اوله میزبانی وجود دارد و همچنان به طراحی و ساخت یک دستگاه با پارویتی میدرولوگی با قدرت موتور ۲۰ اسب بخار در منطقه لرستان اشاره کرد و یادآور شد: این دستگاه برای باز و سبته کردن سریع و لوهای مسیر خلوط اوله در موقع اضطراری طراحی و ساخته شده در مسیر خلوط اوله بر روی لوهای مورد تست قرار گرفت.

دانش نفت، رئیس حراست شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران اعلام کرد: با اجرای طرح خط‌لایهای و پایان روزانه خطوط انتقال نفت حوادث این منعت به حداقل رسیده است.

طهماسب غلام زاده باشاره به این که از اف همه جانبه در حوزه کاری شرکت خطوط لوله و تخلیقات نفت ایران تا حدودی به وسعت و گستردگی کشور است، گفت: بدون نظرات، کنترل و اطلاع به موقع از وضعيت خطوط هر لحظه باید منتظر

