

حضور «ترکی الفیصل» در اجتماع منافقین؛

نشانه بی درایتی او است

وزیر امور خارجه کشورمان ، حضور ترکی الفیصل مقام امنیتی عربستان در اجتماع منافقین در پاریس را نشانه بی‌کفایتی این‌گونه افراد دانست که مانند صدام آینده خود را به ترورپست‌ها گره می‌زنند.



محمد جواد ظریف در فرودگاه آستانه قزاقستان درباره اجتماع منافقین در پاریس و میزبانی فرانسه گفت: متأسفانه این تحول جدیدی نیست حضور گروهک تروریستی منافقین در فرانسه سال‌هاست که آغاز شده است و این بازی سیاسی هم که سالانه برگزار می‌کنند نخستین بار نیست .

وی افزود: این بازی که شکل گرفته همه ساله با تعدادی از افراد با شناسنامه معیوب از کشورهای مختلف حضور می‌یابند و سخنرانی می‌کنند.

ظریف تصریح کرد: افرادی مانند «بولتون او» گینگریچ «سال‌هاست که در این اجلاس حاضر می‌شوند و از تروریست‌ها حمایت می‌کنند که آن هم اتفاق جدیدی نیست و همیشه سیاست‌شان همین بوده است.

رییس دستگاه دیپلماسی با ابراز تاسف از حضور ترکی الفیصل در اجتماع منافقین افزود: وی هم تولید کننده القاعده و طالبان بوده و هم نقش بسیار ننگینی در سابق رژیم سعودی داشته است که حضورش قدری خیرساز شد که آن هم نشان دهنده بی کفایتی و بی درایتی این افراد است که مانند صدام آینده خود را به تروریست‌ها گره می‌زنند.

وی با بیان این‌که « موارد اختلافی در باره رژیم حقوقی دریای خزر کم شده است.» در باره دستور کار سفرش به قزاقستان افزود: چند اجلاس سران و وزرای خارجه کشورهای ساحلی خزر در گذشته برگزار شده و بحث های خوبی در باره رژیم حقوقی این دریا صورت گرفته است. هنوز نکاتی وجود دارد که نیاز است در باره آنها گفتگوهای بیشتری میان وزرا صورت گیرد.

وی در پاسخ به این پرسش که آیا می‌توان درباره تدوین رژیم حقوقی در این اجلاس امیدوار بود تصریح کرد: این که آیا در این اجلاس بتوانیم به نتیجه کاملی برسیم با توجه به نکات باقی مانده قدری خوشبینانه است.

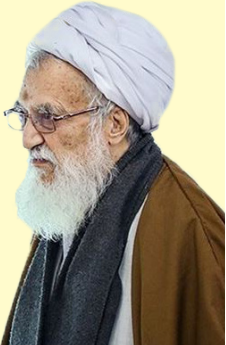
وی تأکید کرد: باید از این فرصت برای بررسی بیشتر موضوعات استفاده کنیم تا در اجلاس آینده سرران بیش از پیش به نتیجه نزدیکتر شویم.

ظریف گفت: البته در این مدت همکاریهای خوبی میان همسایگان خزر در زمینه های محیط زیست و نگهداری از منابع شیلات و ایزبان این دریا انجام شده است و در بسیاری موارد به ویژه درباره این که خزر باید دریای صلح و دوستی باشد و بیگانگان در آن حضور نداشته باشند اتفاق نظر وجود دارد.

رییس دستگاه دیپلماسی همچنین از فرصت مناسب اجلاس خزر برای دیدار رسمی باگفتگوهای سرپایی با همتایانش از کشورهای ساحلی این دریا خبر داد.

موحدی کرمانی: شکایت‌های مردم از قوه قضایه مرارنج می‌دهد

آیت‌الله موحدی کرمانی در دیدار غلامحسین اسماعیلی رییس کل دادگستری استان تهران، ضمن اظهار خرسندی از این دیدار گفت: بنده از بیانات و گزارش جامع رییس کل دادگستری استان تهران نهایت استفاده و لذت را بردم البته کم و بیش سخنان و حرف‌های مردم از گوشه‌و کنار مطالب و شکایات‌هایی که عنوان می‌دارند بنده رانج می‌دهد، اما این سخنان شما برای من بسیار شفافبخش بودو خیلی خوشحالم که رییس کل دادگستری استان تهران، شخصیتی همانند جنابعالی عالم، متقی و متواضع است و از خداوند متعال برایتان توفیقات الهی خواستارم و امیدوارم در این مسیر خدمت‌رسانی موفق باشید و خداوند به شما و همکارانتان اجر عظیم عطا فرماید. موحدی کرمانی افزود: صحبت‌ها و حرف‌های مردم در خصوص قوه قضائیه زیاد است و لازم است این حرف‌ها شنیده شود و مسئولان دادگستری کل استان تهران باید مردم را از اقدامات و تلاش‌ها و نیت خالص خود مطلع کنند تا آنان امیدوارتر شده و اعتمادشان به دستگاه قضائی تقویت شود و شایسته است در این مسیر مطالباتان را به صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران هم منتقل کنید و حتی بنده هم حاضرم این کار را از طریق رسانه ملی انجام دهم و این کار را بسیار مفید و موثر می‌دانم، لازم است که این مردم بدانند انسان‌های خادم و دلسوز و متدین در راس امور هستند.



گزارش یک‌ساله توافق

کمال‌وندی در گفت و گوی مشروح با «تابناک» از برآیند یکساله توافق هسته ای گزارش داد

پس از انجام بازرسی‌های معمول در مراکز و سازمان‌های حساس وارد سازمان انرژی اتمی شدیم و همراه با چند تن از همکاران روابط عمومی و حفاظت سازمان رهسپار دفتر بهروز کمال وندی، معاون امور بین الملل، حقوقی و مجلس سازمان انرژی اتمی شدیم. به دلیل کمبود وقت، سریع سراغ اصل‌مصاحبه رفتیم تا در آستانه یک سالگی توافق هسته‌ای آنچه در نتیجه آن حاصل شده را به بحث و بررسی بنشینیم. آنچه در ادامه می‌خوانید، مشروح گفت‌وگوی خبرنگار تابناک با دکتر بهروز کمال‌وندی است.

به قرص و میله شود، از آن ۳۰۰ کیلو معاف می‌شود؛ بنابراین این ۳۰۰ کیلو که به نوعی محدودیت محسوب می‌شود، عملاً محدودیتی برای ما نیست. لذا در یک جمله مادر ماجرای برجام نه‌تنها تأییدی بر غنی‌سازی گرفتیم، بلکه آنچه داشتیم را حفظ کردیم. از همه مهم‌تر راه‌توسعه‌رابرای صنعت خودمان و آینده‌باز کردیم.

تعهدات را انجام داده‌ایم بابت گزارش سوم آژانس نگران نیستیم به زودی سومین گزارش آژانس پیرامون عملکرد جمهوری اسلامی ایران در اجرای برجام منتشر خواهد شد، اول‌پیش بینی شما چیست و فکر می‌کنید این گزارش حاوی چه نکاتی خواهد بود؟ در ثانی فکر می‌کنید اظهارات اخیر بان کی‌مون، مرکل و موضع ناتو در باره فعالیت‌های موشکی کشورمان در روند این گزارش تأثیرگذار خواهد بود یا خیر؟

گزارش آژانس علی‌القاعده باید راستی آزمایی اظهارات جمهوری اسلامی ایران باشد و تاکنون مورد آن از زمان اجرای برجام صادر شده که دو گزارش تأیید کننده این است که جمهوری اسلامی تعهدات خود را انجام داده است، طبیعتاً گزارش بعدی به‌فاصله سه‌ماه از گزارش دوم -حدود یک‌ماه و نیم دیگر- منتشر خواهد شد که طبق پیش‌بینی ما مشکلی در این زمینه وجود نخواهد داشت، چون تمام تعهداتمان را انجام داده‌ایم و هیچ مشکلی نداریم که بخوایم نگران باشیم، اما خوب همیشه موضوع پرونده هسته‌ای قبل از اینکه یک پرونده فنی باشد، یک موضوع سیاسی بوده. اصلاً برجام هم یک راه‌حل سیاسی برای حل این داستان است، اما همه‌مسائل سیاسی ما را که حل‌نکرده، بلکه بخشی از آن را حل کرده است.

هیچ مصاحبه‌ای با دانشمندان هسته‌ای انجام نشده است آقای دکتر صالحی بعد از توافق هسته‌ای اعلام کرده بودند که آنچه‌در‌بحث‌فنی توافق کرده‌ایم، محرمانه نیست؛ اما مواردی بین ایران واژانس وجود دارد که دارای ترتیبات لازم خواهد بود - مثلاً به نحوه بازرسی‌ها اشاره کرده بودند- در یک سال گذشته موضوع ترتیبات به خصوص از طرف مقابل در ارتباط با بازرسی‌ها و مباحثی نظیر آن رعایت شده است؟

ترتیباتی که آقای دکتر صالحی اشاره کرده‌بودند مربوط به بحث PMD بود، یعنی آن بیانیه ۱۰ ماده‌ای که بین دکتر صالحی و آمانو امضا شد. بخشی از این خوب محرمانه بود و ۲ ضمیمه داشت که نحوه بازرسی‌ها و نمونه‌گیری را مشخص می‌کرد. این‌ها باید به‌گونه‌ای می‌بود که در آن نگرانی‌های ما و آن ملاحظاتی که مقام معظم رهبری داشتند در نظر گرفته شود مثلاً چیزی به اسم مصاحبه با دانشمندان نباید وجود می‌داشت که عملاً هم به همین شکلی که ما می‌خواستیم شد. آن‌ها در این باره می‌گفتند که ما ابهام داریم و ما هم در مقابل پاسخ دادیم که ابهامات شما رافع می‌کنیم؛ به این شکل که سوالات آن‌ها را دریافت کرده‌و پاسخ بدهیم. به آن‌ها عنوان کردیم که وقتی ابهامات شما به این شکل رفع می‌شود، چه لزومی دارد که بخوایید با افراد خاصی مصاحبه کنید.

آمانو ۱۰ دقیقه از پارچین بازدید کرده نه بازرسی

یامثالاً آن‌ها اصرار داشتند که از پارچین بازرسی‌هایی انجام شود، اما آنچه‌ما اعلام کردیم این بود که بازرسی‌نه‌بلکه بازدید می‌تواند انجام بشود. آن هم باید به‌صورت تشریفاتی انجام شود که استحضار دارید دکتر صالحی به‌همراه آقای آمانو و معاون ایشان که به ایران آمده بودند، به‌پارچین رفتند و به مدت ۱۰ دقیقه هم آنجا بودند. یا بحث نمونه‌گیری بود که خودمان انجام دادیم و اجازه ندادیم که آن‌ها انجام بدهند، اما در مورد ترتیبات این کار و اینکه چطور انجام شود، چیزهایی بود که باهم توافق کردیم به‌نحوی که آن‌ها احساس کنند استانداردهایشان رعایت شده است و بتوانند به آن نمونه‌گرفته‌شده اعتماد کنند و در زمان تجزیه و تحلیل از آن بهره‌بگیرند. در واقع این ترتیباتی بود که در آن مقطع برای حل PMD مطرح شد و به نتیجه رسید. پس از این پرسوه بود که تمامی قطعاتمه‌هایی که بر پایه PMD دنبال می‌شد و حتی تصمیماتی که در قالب قطعنامه‌نمود و صرفاً تصمیم بود، لغو شد. بعد از آن ما یک جریان بازرسی‌ها را داریم که در ۲ قالب پادمانی و پروتکل انجام می‌شود. ما پروتکل را به‌صورت موقت و بر اساس توافق برجام انجام می‌دهیم، البته باید نهایتاً این موضوع به‌تصویب مجلس برسد. ضمن اینکه تصویب این موضوع در مجلس هم مشروط به یکسری اتفاقات است که همگی با هم مفهوم پیدای می‌کند. اصولاً بازرسی‌ها به همین شکل اتفاق نمی‌افتد، معمولاً ما باید اظهاری داشته باشیم، مثلاً DIQ می‌دهیم و یا می‌گوییم این تاسیسات برای چه منظور است و چه هدفی از آن داریم، آنگاه آژانس از طریق بازرسی‌هایش به دنبال راستی آزمایی می‌رود؛ یعنی هدف از بازرسی‌ها راستی آزمایی است.

چیزی به اسم «بازرسی غیر معمول» در جمهوری اسلامی نداریم
اصولاً وقتی توافق پادمانی داریم یک نوع حساسرسی مواد هسته‌ای داریم، یعنی ما مواد هسته‌ای را حسابداری می‌کنیم و آژانس در بالا حساسرسی صورت می‌دهد که این حساب‌ها درست است یا نه؛ چیزی شبیه دیوان محاسبات. مثلاً بررسی می‌کنند که اینقدر مواد را از اینجا به آنجا برده‌اید، آیا این در آنجا موجود است یا نه؟ اما وقتی پادمان می‌شود، غیر از مواد هسته‌ای، بعضی موارد که خودش هسته‌ای نیست ولی می‌تواند به‌چرخه سوخت و تولید مواد هسته‌ای کمک بکند، مثلاً مثل سانتریفیوژها، رتور سانتریفیوژ و… این‌ها هم مورد بازرسی قرار می‌گیرد، اما قبل از بازرسی، اظهاریه باید باشد که برای راستی آزمایی آن بازرسی صورت می‌گیرد. ما چیزی که از آن بتوان به‌عنوان بازرسی غیر معمول یاد کرد، در جمهوری اسلامی ایران نداریم.

غرب خلف وعده کند قدرت برگشت پذیری ایران به شرایط قبل برجام باعث تعجب غرب خواهد بود

رییس سازمان انرژی اتمی سال گذشته عنوان کرده بود که جمهوری اسلامی در حالتی قرار خواهد گرفت که اگر غرب زیر توافق بزند، بلافاصله بتوانیم به حالت قبل از برجام برگردیم، در حال حاضر با توجه به فعالیت برخی آبشارها و ماشین‌ها و در خلاء قرار گرفتن بخشی از آن به دنبال اجرای توافق هسته‌ای، قدرت بازگشت پذیری جمهوری اسلامی به شرایط قبل از برجام در حوزه تاسیسات هسته‌ای چه میزان است؟

مقام معظم رهبری در جمع دست اندرکاران نظام عنوان کردند که این ظرفیت در جمهوری اسلامی ایران وجود دارد که ظرف یک سال و نیم به ظرفیت ۱۰۰ هزار «سو» برسد. خوب این بر اساس اطلاعات دقیق ایشان از توانایی‌های موجود در سازمان انرژی اتمی است. ما زمانی که محدودیت‌ها را پذیرفتیم این نگاه را هم داشتیم که اگر طرف مقابل قرار باشد خلف وعده‌بکند، بتوانیم به سرعت برگردیم به عقب. در این شرایط نه‌تنها به شرایط قبل از برجام، بلکه به شرایطی برخواهیم گشت که باعث تعجب و حیرت آن‌ها بشود و الا ن در چنین جایگاهی قرار داریم. به‌طور مثال ضرورتی ندارد وقتی ما بخواهیم به شرایط گذشته برگردیم اگر مثلاً بیش از ۳ هزار ماشین فعالمان را برداشته‌ایم، دوباره همان را سرچایش بگذاریم. ما در این شرایط ۳ هزار ماشین پیشرفته‌تر جای آن خواهیم گذاشت.

معنای چنین جایجایی هم افزایش ظرفیت ما است. ایران امکان تولید چنین ماشین سانتریفیوژ را دارد، ولی فعلاً داوطلبانه تولید نمی‌کند این ماشین‌ها را. اگر قرار باشد در وضعیت بازگشت به قبل برجام برگیریم، این امکان وجود دارد. نه‌تنها در این دولت بلکه در دولت قبل هم این امکان بود. چرا در آن دولت ماشین‌های نسل اول را عوض نمی‌کردند در حالی که ما در تولید یکی از ماشین‌ها در حداقل یکی از نسل‌ها به نتیجه رسیده‌بودیم. این اتفاق برای این نمی‌افتاد که در حال مذاکره بودند و نمی‌خواستند شرایط به نحوی عوض شود که در طرف مقابل احساس بدی ایجاد شود. البته ما معتقد بودیم که در آن برهه که شرایط دعوا بود، استقرار ماشین‌ها نتایج بهتری در پی داشت، ولی به‌هر حال به‌هر لیبلی تشخیص دادند که چون در حال مذاکره هستند، طرف مقابل را تحریک نکنند.

ادامه برجام به نفع همه است

اکنون، در شرایطی که طرف مقابل خلف وعده‌بکند، دیگری ذلیلی ندارد بخوایم ماشین نسل اول را بگذاریم. قطعاً می‌توانیم با ماشین‌های نسل پیشرفته‌تر که به سرعت هم می‌توانیم آن‌ها را بسازیم- حتی خیلی زودتر از آنچه آن‌ها فکرش را بکنند- ظرفیت را بالا ببریم؛ بنابراین آن‌ها خودشان می‌دانند که ادامه برجام به نفع همه و بازگشتن شرایط گذشته به‌ضرر همه است، به‌دلیل اینکه ما محدودیت‌هایی که داوطلبانه پذیرفته‌ایم، کنار می‌گذاریم و تازه دستمان برای استفاده از نسل جدید ماشین‌ها باز می‌شود.

سال گذشته دکتر صالحی وعده داده بود که طی یک سال فرآیند تست مکانیکی سانتریفیوژهای نسل IR۶ و AIR۸ انجام بشود، سؤال مشخص بنده این است که فرآیند تست مکانیکی این نسل از سانتریفیوژ‌ها در چه مرحله‌ای قرار دارد و آیا نسبت به تزریق گاز به سانتریفیوژهای AIR۸ اقدامی صورت گرفته است یا خیر؟

این ماشین‌ها نیازمند انجام تست‌های مختلفی هستند. ما یک زمانی در حالت سرعت این کار‌ها را انجام می‌دادیم، اما برخی مواقع ممکن است این سرعت‌ها مفید نباشد. به‌طور مثال وقتی ما با سرعت ماشین IR۱ تولید می‌کنیم در حالی که می‌دانیم این هنوز اشکالاتی دارد و آن‌ها رافع نکردیم. این یک تصمیم است که می‌گیریم؛ یعنی تصمیم می‌گیریم اگر چه اشکالات این ماشین‌رفع نشده است، افزایش آن‌ها برای ما مهم است و باید به سرعت آن را اضافه کنیم.

سانتریفیوژهای IR۶ و AIR۸ با تکیه بر ۲ هزار سند تولید می‌شود

در مورد IR۶ و IR۸ که ماشین‌های جدید محسوب می‌شوند، تصمیم ما این است که به جای عجله دقت بیشتری داشته باشیم و در حالت دقت ممکن است کاری که شش ماهه انجام شدنی است، دو ساله انجام بشود. هر کدام از این ماشین‌ها حداقل نیاز به ۲ هزار سند دارد، یعنی باید تست‌های مختلفی در مورد آن‌ها صورت بگیرد. در حال حاضر به آرامی و دقت در حال جلوبردن اقدامات مربوط به این نسل از ماشین‌ها هستیم و فکر می‌کنم ظرف چند ماه آینده یک مرحله بسیار مهم و حساس را در این خصوص انجام دهیم. هم اکنون درباره ماشین‌های IR۶ و IR۸ در مرحله مکانیکال هستیم. البته در این مرحله هم گاز تزریق می‌شود، اما لزوماً این گاز، گاز اورانیوم نیست و می‌تواند سایر گازهای مشابه باشد، چون در مرحله تست هستیم. آنچه می‌توانیم الا ن بگویم این است که کار در مرحله تست است و با دقت پیش می‌رویم.

تا چه زمانی فکر می‌کنید که فرآیند تست این نسل از سانتریفیوژ‌ها به اتمام برسد؟

ساخت این نوع سانتریفیوژها ممکن است ۸ تا ۷ سال به طول بینجامد. به‌طور کلی ۳ جای دنیا ماشین سانتریفیوژ به‌صورت صنعتی تولید می‌کنند که از جمله آن می‌توان به روسیه و آمریکا اشاره کرد. در هیچ‌کدام از این‌ها شما نمی‌توانید ببینید که چنین ماشین سانتریفیوژی طرف مدت ۶ ماه، یک سال و یا ۲ سال به نتیجه رسیده و ساخته شده باشد. متوسط به نتیجه رساندن یک ماشین کمتر از ۶ سال نیست، معمولاً ۶ تا ۱۰ سال طول می‌کشد. بر اساس برنامه یزری‌هایی که ما داشته‌ایم ماشین IR۸ می‌تواند تمام تست‌های لازم را به اتمام برساند و به یک مرحله کامل شدن بر اساس ۲ هزار سندی که عرض کردم برسد.