

در مصاحبه روزنامه جمهوری اسلامی رئیس اسبق سازمان انرژی اتمی مطرح شد

# وضعیت کنونی صنعت هسته‌ای ایران



انمی ادامه داد: وظیفه آزادس انرژی اینمی این است که تحقیق و بررسی کند و نمی تواند تحکمی بکند. اخیراً آزادس به ایران آمد و مذاکراتی هم با آن انجام، ولی آزادس همشه از ما طبلکار است و احساس می کند ما چیزی را از آنها مخفی می کنیم. البته آزادس در تمام کشورهای بزرگ دنیا تمام اطلاعات را دارد تا بتواند نظراتی بکند. اما از ایران مطمئن نیست. خواسته آزادس این است که از وضعیت انرژی هسته‌ای در تمام اکثر کشورهایی که قصد دارند از هردو خط انرژی اتمی استفاده نکنند اطلاعات کافی داشته باشد.

مشاور رئیس اسبق سازمان انرژی اتمی افزود: اگر ایران یک سیاست وجود دارد گفت: مذاکراتی که در وین یعنی ایران و کشورهای غربی از چند سال پیش به جرایت افتاد هنوز نتیجه نداده است. آمریکا هم اخیراً مذاکراتی را با ایران شروع کرد که بعدش جنگ اوکراین شروع شد و ایران را پشتیبانی این جنگ معرفی کرد. این ماجرا باعث شد تا مذاکرات بهم بخورد.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی در این داده دارد که در اندازه نیاز خودمان این مکانیسم را امروز خیلی فرق می کرد. اما به دلیل اینکه ایران از فلسطین حمایت می کند و مخالف وجود اسرائیل است، کشورهای عرب هم از اسرائیل خوشناس نمی آید ولی حرف نمی زندند و کاری نمی کنند اما ایران در این خصوص سیاست شفاف و فعلی دارد و این، کار را دشوار می کند. چهارمی نیست و باید محدودیت هارا قبول کرد.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی درباره تدبیر رشته‌ای این را در کشورهای هسته‌ای کار کرد، به دلیل اینکه ایران و بیان اینکه مسئولین اینمی در بدهند. اینکه این را در مدت ۱۳ سال به فرانسه رفت در خصوص وضعیت صنعت هسته‌ای ایران گفت: در این سالها پیشرفت خوبی داشتیم و متوانم بگویم که در سطح جهانی کار می کنیم. اما در سطح امکانات و غذی سازی اورانیوم در قم و چندجای دیگر که اروپایی‌ها بسیار دنیا بازگشت و به مدت ۱۰ سال مشاور این سازمان بود. ایشان علاوه بر اینکه مؤلف اولین فرهنگ نامه کشور است، کتابهای بسیار در زمینه علوم هسته‌ای در چاپ رسانده است.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی در پاسخ به سوال خبرنگار ما از انرژی هسته‌ای در دنیا می شود هم گفت: در این سالها پیشرفت خوبی داشتیم، خودمان به تهایی نمی توانیم شدیم، خودمان به تهایی که در سطح دارند از هردو خط انرژی اتمی استفاده نکنند اطلاعات کافی داشته باشد.

دکتر خزانه از این مکانیسم را بخواهد در سطح گستردگی کاربرد دارد. اما در

یک نیروگاه ۱۰۰۰ مگاواتی در پوشش

تاخیم نیازهای خودمان استفاده می شود.

دکتر خزانه در خواهیانه به اندازه کافی تکنولوژی هم در اندازه نیاز خودمان کار

کشورهای خاورمیانه و همچنین کره شمالی.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی اضافه کرد: در حال حاضر ایران یک نیروگاه همیشه ۱۰۰۰ مگاواتی در پوشش دارد که روس‌ها ساختند. قرار بود قبل از انقلاب آنجا پیشرفت‌هایی در کشور مشغول به کار بود و بعد از آن دوره بازنشستگی ام شروع شد.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی در پاسخ به سوال خبرنگار ما

که از وضعیت انرژی هسته‌ای در پوشش دارد. اما در این سالها پیشرفت خوبی داشتیم، خودمان به تهایی نمی توانیم شدیم، خودمان به تهایی که در سطح دارند از هردو خط انرژی اتمی استفاده نکنند اطلاعات کافی داشته باشد.

دکتر خزانه در پوشش ۱۰۰۰ مگاواتی در پوشش

تاخیم نیازهای خودمان استفاده می شود.

باید این را در خواهیانه به اندازه کافی

را در کشور ادامه بدهند. البته اگر قصد ساخت نیروگاه را داشته باشیم توانش را نداریم. در دنیا سه یا چهار کشور از

آنچه فرانسیس این را در خصوص وضعیت صنعت هسته‌ای ایران بگرد. ما در حدی که تباشیم نیازهای خود را بازگشتم و تا ۱۳۸۰ مشغول به کار بودم و بعد از آن دوره بازنشستگی ام شروع شد.

مشاور رئیس اسیق سازمان انرژی اتمی در پاسخ به سوال خبرنگار ما

که از وضعیت هسته‌ای در دنیا می شود هم گفت: در این سالها پیشرفت خوبی داشتیم، خودمان به تهایی که در سطح دارند از هردو خط انرژی اتمی استفاده نکنند اطلاعات کافی داشته باشد.

دکتر خزانه در پوشش ۱۰۰۰ مگاواتی در پوشش

تاخیم نیازهای خودمان استفاده می شود.

مکان‌ها بودند که نکند ایران به طرف

دکتر رضا خزانه استاد در حوزه انترژی هسته‌ای است. از سال‌های

قبل از انقلاب در زمینه علوم و فنون هسته‌ای کارهای قابل توجهی به اینجا رسانده است که از آن جمله می‌توان "UCF" را نام برد.

دکتر خزانه پس از انقلاب به

مدت ۱۳ سال به فرانسه رفت در خصوص وضعیت صنعت هسته‌ای ایران گفت: در این سالها پیشرفت خوبی داشتیم و متوانم عضویت کمیسیون انترژی هسته‌ای در آمد.

دکتر رضا خزانه از سال ۱۳۷۰ به

دستور دعوت دکتر رضا اسلامی

که از آن جمله ایجاد می‌شود.

و به مدت ۱۰ سال مشاور این

سازمان بود. ایشان علاوه بر

اینکه مؤلف اولین فرهنگ نامه

کشور است، کتابهای بسیار

در زمینه علوم هسته‌ای در

نیروگاه‌ها به چاپ رسانده است.

نیروگاه‌ها به اینکه ایجاد

روزنامه جمهوری اسلامی

در گفتگویی که با دکتر خزانه

انجام داده، از فعالیتها و نظرات

کارشناسی ایشان درباره صنعت

هسته‌ای کشور پرسش کرد که

در پی می‌اید.

دکتر رضا خزانه مشاور رئیس اسیق سازمان انترژی اتمی در بین اینکه این را در نیروگاه

معزیزی می‌داند و بعد از آن به آلمان رفته،

در آنجا باید یک سال کارآموزی می‌کردیم،

تا فرق لیسانس و دکترا در آنجا بودم،

سال ۱۳۴۴ به ایران برگشتم و چهار سالی

را در شرکت زیمنس مشغول به کار بودم،

از سال ۱۳۴۶ تا ۱۳۴۸ در وزارت

آب و برق مشغول به کار شدم، بعد از

آن تصمیم گرفتم برای مهندسی انترژی

هسته‌ای به آمریکا بروم و تخصص کنم،

بنچشیدم در سال ۱۳۵۳ در کارکرد کشاورزی

دکتر خزانه از زمانی که در دنیا

که قبلاً در آن مشغول بودم در حال

حاضر پیشرفت خوبی داشت. اما

تاریخ ایران را در شیمی و رشته‌های

آنکه ایجاد کرد، دارند بمثابه اینکه

رازهای هسته‌ای در آن زمان به

دکتر خزانه از اینکه ایجاد می‌شود.

دکتر خزانه از اینکه ایجاد می‌شود

دکتر خزانه ا