

هدف اصلی سازمان انرژی اتمی ایران در سال ۱۴۰۰، افزایش تولید انرژی هسته‌ای و هدف دوم تولید داروهای پرتوزا و ژنراتورهای ردياب است.

محمد اسلامی، رئیس سازمان انرژی اتمی ایران:



محمد اسلامی، رئیس سازمان انرژی اتمی ایران در حاشیه جلسه کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی گفت:

مجتمع تسلا کرج با حادثه تروریستی از سوی رژیم صهیونیستی مواجه بوده است و آژانس باید ابتدا موضع خود را نسبت به آن حادثه روشن کند.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، وی ادامه داد:

ما تابع مصوبات شورای عالی امنیت ملی هستیم. هم دولت و هم سازمان انرژی اتمی به اجرای قانون راهبردی مقید هستند و در کمیسیون اصل ۹۰ گزارش آخرین اقدامات اجرای قانون را ارائه کردیم و مباحث مختلفی مطرح شد و قرار شد از فرصت‌های باقی مانده حداکثر استفاده را انجام دهیم و آقایان هم به صورت نوبه‌ای بازدید خواهند کرد. امیدواریم در راستای قابلیت‌سازی برای اقتدار ملی از فرصت این قانون حداکثر استفاده را داشته باشیم.

او درباره استمرار نصب و فعالیت دوربین‌های آژانس در چارچوب برج‌ها اظهار کرد:

دوربین‌های برج‌ها الزامی به بودنشان نیست و آژانس هم این مساله را می‌داند.

- محمد اسلامی همچنین در مصاحبه اختصاصی با اسپوتنیک، ادعای کشف مقادیری ذرات اورانیوم با منشأ انسانی در سه سایت ایران را رد و تأکید کرد که تهران به غنی‌سازی اورانیوم ادامه می‌دهد اما از آن هرگز برای ساخت سلاح هسته‌ای استفاده نخواهد کرد.

او گفت:

ایران در حال حاضر با نیاز شدید به برق مواجه است از اینرو ما هدف را تأمین ۵۰ درصد تقاضای کشور برای ۱۰ هزار تا ۱۶ هزار مگاوات برق با ساخت نیروگاه‌های هسته‌ای جدید با ظرفیت ترکیبی ۸ هزار مگاوات تعیین کرده ایم. این مساله در حال حاضر هدف اصلی سازمان انرژی اتمی ایران است و دومین اولویت این سازمان توسعه تولید داروهای پرتوزا و تولید ژنراتورهای ردياب پرتویی است. امروزه این محصولات هسته‌ای باید به طور فعالانه‌ای در کشور ما در بخش پزشکی، صنعت، کشاورزی و محیط زیست استفاده شود.

وی افزود: آژانس طبق اساسنامه اش باید از همه کشورها در زمینه آموزش و حوزه‌های تحقیقاتی برای تولید انرژی هسته‌ای ای مسالمت‌آمیز حمایت و مساعدت کند. البته این امر در درجه اول در مورد کشورهای صدق می‌کند که در آن توسعه اقتصادی پایدار و عادی وجود دارد، کشورهایی که درگیری‌های نظامی در آن روی نمی‌دهد و دموکراسی و حاکمیت مردم در آن برقرار

است.
اسلامی گفت:

برای تقریباً ۴۰ سال پیشرفت ایران در هر حوزه‌ای با انتقادهای ناعادلانه و شدید غرب مواجه شده است. این مساله صرفاً در مورد قدرت هسته‌ای نیست. آنها (غرب) نمی‌خواهند کشورهای دیگر به فناوری‌های پیشرفته در زمینه انرژی هسته‌ای دسترسی داشته باشند. از نظر آنها همه پیشرفت‌ها و کشفیات در این زمینه باید انحصاراً تحت کنترل و نظارت آنها باشد. ایران یک کشور ثروتمند است، نه تنها از نظر منابع طبیعی بلکه به واسطه پتانسیل بالای انسانی. این امر به ایران امکان داده است دانش خود را در زمینه تولید اتم صلح‌آمیز بومی سازی کند، فناوری هسته‌ای را به تنهایی توسعه بخشد و پایگاه آموزش علمی خود را در زمینه انرژی هسته‌ای تاسیس کند. کشور توانسته اولین نیروگاه هسته‌ای‌اش را با مشارکت متخصصان روسی بسازد بدین معنی که توجه سرمایه‌گذاری خارجی را در این زمینه جلب کند تا به سطح خودکفایی انرژی هسته‌ای صلح‌آمیز برای تامین نیازهای مردم خود چه در زمینه سوخت و چه در زمینه ایزوتوپ‌ها و توسعه پزشکی هسته‌ای دست یابد. در همین حال ایران به مدت ۵۰ سال عضو آژانس بین‌المللی انرژی اتمی بوده و در این مدت زمان تنها کشور ما هدف حملات متعدد و انتقادهای به خاطر انرژی هسته‌ای قرار گرفته است.

برچسب‌ها: [برجام](#) [1]
[ابراهیم رئیسی](#) [2]