

جلالی گفته صنعت هسته‌ای از نظر رعایت استانداردهای ایمنی و امنیت عملی‌همتااست؛ دشمن راه چاره‌ای جز پذیرش ایران هسته‌ای صلح آمیز و قوی ندارد.

رئیس سازمان پدافند غیرعامل ایران:



غلامرضا جلالی، رئیس سازمان پدافند غیرعامل ایران گفت:

در زمان رژیم ستم‌شاهی، آمریکا و اروپایی‌ها به دلیل وابستگی نظام سیاسی ایران به آنها از بهره‌برداری از نیروگاه‌های هسته‌ای در ایران حمایت می‌کردند اما با روی کار آمدن یک حکومت مستقل در ایران نه تنها حمایت‌ها از توسعه بهره‌برداری از نیروگاه‌های هسته‌ای قطع شد بلکه سنگ‌اندازی‌های متعدد برای حذف کامل صنعت هسته‌ای در ایران آغاز گشت. خباث آنها باعث شد تا ایران با یک بی اطمینانی کامل به سمت توسعه فعالیت‌های صلح آمیز هسته‌ای و انهم بحث فوق پیشرفته تکمیل چرخه سوخت هسته‌ای حرکت کند. چند دهه است که غرب تلاش دارد تا موضوع انرژی هسته‌ای را در ایران متوقف کند اما با درایت مقام معظم رهبری و ایستادگی ملت این صنعت همچنان سرپا و به سمت جلو حرکت می‌کند.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از فارس، جلالی با تاکید بر اینکه دشمن راه چاره‌ای جز پذیرش ایران هسته‌ای صلح آمیز و قوی ندارد گفت:

شکست کارزار فشار حداکثری دولت آمریکا آخرین تیر در ترکش دشمن برای توقف فناوری هسته‌ای در ایران بود و به لطف خدا سد تحریم‌ها نیز با سیل اراده قوی ملت ایران به زودی فرو می‌ریزد.

وی با بیان اینکه آژانس انرژی اتمی به عنوان مرجع بین‌المللی در مباحث هسته‌ای بر ضرورت وجود ساختارهای پدافند غیرعامل در زمینه پرتوی تاکید دارد، افزود:

امروز ۷ استان ایران هسته‌ای شده اند و صنعت هسته‌ای در بسیاری از بخش‌های کشور همچون بخش بهداشت و درمان مورد استفاده است و لذا توسعه مباحث ایمنی، امنیت و دفاع و ایجاد زیرساخت‌های لازم برای بهره‌برداری امن از این فناوری از دستورکارهای قرارگاه پدافند پرتوی است. مقرر شد ما در گام نخست خود زیرساخت هسته‌ای یک مجموعه به عنوان اورژانس هسته‌ای داشته باشیم که رفع آلودگی اولیه و درمان هسته انجام شود. از همین رو باید در استانی‌هایی که این زیرساخت‌ها قرار دارند مجموعه‌های دوگانه با کاربری درمان سوانح سوختگی و تشکیلات رفع آلودگی و اورژانس هسته‌ای ایجاد شود که در استان مرکزی و اصفهان این ساختار ایجاد شده و در حال بهره‌برداری است. در استان بوشهر نیز این ساختار در دست ساخت و در آستانه بهره‌برداری است. این مراکز در واقع لایه دوم کار امداد و نجات و درمان در استانهای میزبان زیرساخت هسته‌ای را انجام می‌دهند.

وی با بیان اینکه همه کشورهای دارای صنعت هسته‌ای بنابر الزامات ایمنی آژانس بین‌المللی انرژی اتمی باید سازوکار مقابله با حوادث احتمالی و آمادگی‌های لازم را داشته باشند، خاطر نشان کرد:

سازمان پدافند غیرعامل کشور با ایجاد قرارگاه پدافند پرتوی نسبت به طرح‌ریزی و برنامه‌ریزی طرح‌های پاسخ اضطراری و آزمایش‌های تخصصی کرده است. صنعت هسته‌ای از نظر رعایت استانداردهای ایمنی و امنیت عملی‌همتااست با این حال ضرورت دارد تا در برابر حوادث احتمالی با درصد اندک آمادگی‌ها در کشور پدید آید.

برچسب ها: [سیاه باسداران](#) [1]  
[برجام](#) [2]