



## آژانس پایبندی ایران به تعهداتش به توافق ژنو را تأیید کرد

آژانس بین‌المللی انرژی اتمی روز یکشنبه طی گزارشی پایبندی ایران به برنامه مشترک اقدام را تأیید کرده است. «یوکیا آمانو» مدیر کل آژانس در این گزارش تأیید کرده است که ایران به تعهدات خود در قبال توافق موقت ژنو (برنامه مشترک اقدام) پایبند بوده است.

گزارش تازه آمانو در برنامه هسته‌ای ایران

آژانس پایبندی ایران به تعهداتش به توافق ژنو را تأیید کرد

آژانس بین‌المللی انرژی اتمی روز یکشنبه طی گزارشی پایبندی ایران به برنامه مشترک اقدام را تأیید کرده است. «یوکیا آمانو» مدیر کل آژانس در این گزارش تأیید کرده است که ایران به تعهدات خود در قبال توافق موقت ژنو (برنامه مشترک اقدام) پایبند بوده است.

به گزارش فارس، متن کامل گزارش آژانس به این شرح است:

وضعیت برنامه هسته ای ایران در ارتباط با برنامه مشترک اقدام

گزارش مدیر کل

1. همانطور که در گزارش GOV/2014/2 عنوان شده بود، این گزارش اطلاعاتی را در رابطه با وضعیت برنامه هسته ای جمهوری اسلامی ایران در ارتباط با «اقدامات داوطلبانه» ای که ایران در تاریخ 24 نوامبر 2013 در برنامه مشترک اقدام میان 3+3 و ایران، با انجام آن ها موافقت کرده، ارائه می کند. بر اساس برنامه مشترک اقدام، گام اول دارای محدوده زمانی (6 ماهه) بوده و این دوره با رضایت طرفین قابل تجدید است. برنامه مشترک اقدام در تاریخ 20 ژانویه 2014 عملیاتی شد.

2. آژانس تأیید می کند که ایران از تاریخ 20 ژانویه 2014:

1. در هیچ یک از تأسیسات اعلام شده خود، غنی سازی بالاتر از سطح اورانیوم 235 با غنای 5% انجام نداده؛

2. در هیچ یک از تأسیسات اعلام شده خود آبشارها را در وضعیت ارتباط داخلی به کار نگرفته؛

3. رقیق سازی (کاهش میزان غنا به میزانی نه بیشتر از 5 درصد) نیمی از مواد هسته ای را که در تاریخ 20 ژانویه 2014 به فرم UF6 با غنای تا اورانیوم 20% درآمده بودند، تکمیل کرده؛

4. 100 کیلوگرم UF6 غنی شده تا سطح 20% اورانیوم 235 را در کارخانه تولید صفحات سوختی (FPFP) برای تبدیل به اورانیوم اکسید، وارد پروسه تبدیل کرده؛

5. هیچ خط پردازشی برای بازگرداندن اکسید اورانیوم به حالت UF6 در کارخانه تولید صفحات سوختی ندارد؛

6. «پیشرفت بیشتری» در فعالیت های خود در کارخانه غنی سازی سوخت (FEP)، کارخانه غنی سازی سوخت فردو (FFEP) یا رآکتور اراک (IR-40) انجام نداده است، از جمله ساخت و آزمایش سوخت برای رآکتور IR-40؛

7. پرسشنامه اطلاعات طراحی (DIQ) به روز شده اند برای رآکتور IR-40 ارائه کرده و با اقدامات پادمان های ایمنی آژانس برای رآکتور موافقت کرده ؛

8. 1505 کیلوگرم UF6 غنی شده تا سطح اورانیوم 235 5% درصد را در کارخانه پودر (EUPP) (UO2) برای تبدیل به اورانیوم اکسید وارد پروسه تبدیل کرده؛

9. به فعالیت های تحقیقات و توسعه غنی سازی تحت پادمان در کارخانه غنی سازی سوخت پایلوت (PFEP) ادامه داده، بدون آنکه اورانیوم غنی شده ای انبار کند؛

10. هیچ فعالیت مربوط به بازآوری در رآکتور تحقیقاتی تهران (TRR) و تأسیسات تولید رادیوایزوتوپ زنون، یودین و مولیبدینوم (MIX) یا هر تأسیسات دیگر که آژانس به آن ها دسترسی دارد، انجام نداده؛

11. اطلاعات و دسترسی مدیریت شده به معدن اورانیوم و آسیاب گچین، معدن اورانیوم ساغند و کارخانه تولید اورانیوم اردکان، را ارائه کرده؛

12. به ارائه دسترسی روزانه به تأسیسات غنی سازی در نطنز و فردو ادامه داده؛

13. دسترسی مدیریت شده دوره ای به کارگاه های مونتاژ سانتریفیوژ، کارگاه های تولید روتور سانتریفیوژ و تأسیسات ذخیره سازی و اطلاعات مربوط به آن ها را ارائه کرده؛ و

14. در ارتباط با نظارت های ارتقا یافته موارد زیر را ارائه کرده است:

• طرح های مربوط به تأسیسات هسته ای و شرح مربوط به هر ساختمان در هر سایت؛

• شرح مربوط به ابعاد فعالیت های در حال اجرا در هر یک از محل های دخیل در فعالیت های هسته ای مشخص شده؛

• اطلاعات مربوط به معادن و آسیاب ها و همچنین در مورد مواد اولیه.