

کارشناسان روس: فتوای رهبر ایران سند صلح آمیز بودن برنامه هسته ای این کشور است

فتوای رهبر معظم انقلاب در منع تولید سلاح کشتار جمعی، سندی معتبر بر صلح آمیز بودن برنامه هسته ای ایران است

خبرگزاری آران/
خبرگزاری آران/ سرویس روسیه

کارشناسان روس در نشست با موضوع بررسی گفتگوهای ایران و آژانس بین المللی انرژی اتمی تصریح کردند: فتوای رهبر معظم انقلاب در منع تولید سلاح کشتار جمعی، سندی معتبر بر صلح آمیز بودن برنامه هسته ای ایران است.

به گزارش واحد مرکزی خبر از مسکو، در این نشست کارشناسان امور سیاسی، نظامی و خاورمیانه بر حقوق هسته ای ایران تاکید کردند و افزودند: جمهوری اسلامی ایران، کشور پیشگام در ایده خاورمیانه عاری از سلاح کشتار جمعی محسوب می شود.

«ولادیمیر یوسیف» رییس مرکز مطالعات سیاسی روسیه با انتقاد از مواضع مغرضانه آژانس بین المللی انرژی اتمی در قبال فعالیت های صلح آمیز هسته ای ایران گفت: متأسفانه آژانس همکاری های مستمر ایران را نادیده می گیرد.

وی افزود: تنها راه دستیابی ایران و آژانس بین المللی انرژی اتمی به توافق نهایی، پرهیز آژانس از درخواست های غیر فنی و بازگشت به مسایل فنی و غیر سیاسی است.

رییس مرکز مطالعات سیاسی روسیه درباره مذاکرات آتی ایران و گروه 5+1 هم گفت: ایران آمادگی خود را برای مذاکرات اعلام کرده است اما طرف های غربی به دلایلی از جمله فرآیند تغییر دولت در آمریکا آماده مذاکرات نیستند.

«بوریس دالگوف» کارشناس ارشد موسسه شرق شناسی روسیه هم با سیاسی خواندن درخواست های آژانس بین المللی انرژی اتمی از ایران گفت: جمهوری اسلامی ایران پس از پیروزی انقلاب اسلامی به دلیل استقلال خود دشمن غرب محسوب می شود.

وی با انتقاد از تحریم های یکجانبه آمریکا و اروپا علیه ایران افزود: جمهوری اسلامی ایران بر خلاف تلاش های دشمنانش با گذشت 34 سال از انقلاب اسلامی پیشرفت های چشمگیری علمی، فنی و زیربنایی داشته و به نیروی بزرگ منطقه تبدیل شده است.

این کارشناس روس تصریح کرد: ریاست ایران بر جنبش غیرمتعهدها و تأثیر انقلاب اسلامی ایران بر انقلاب کشورهای عربی در دو سال گذشته دلیل محکمی بر قدرت منطقه ای و بین المللی جمهوری اسلامی ایران است

کارشناس ارشد موسسه شرق شناسی روسیه همچنین حمایت ایران از جنبش های آزادیخواهانه بویژه مقاومت ملت فلسطین و حزب الله لبنان و همچنین سوریه را دلایل دیگر فشار های غرب به ایران دانست. /خ

پایان پیام.