



## مغضوب نفاق

مهدی صیادشیرازی  
در گفت‌وگو با «وطن امروز»:  
نمی‌خواست تک‌بعدی تربیت شویم

صفحه ۵



«وطن امروز» به بررسی علل تخریب مراجع سیاسی جریان انقلاب و نتایج مخرب آن در انتخابات می‌پردازد

# نزوم احیای مراجع سیاسی

صفحه ۲



بازگشت پیکرهای پاک ۶۳ شهید دفاع مقدس به وطن

## دستی بر آر

ای شهیدای آنکه بر کرانه  
ازلی و ابدی وجود نشسته‌ای  
دستی بر آر و ما قبرستان نشینان  
عادات سخیف را  
از این منجلاب بیرون کش  
سید مرتضی آوینی

### تیتراهای امروز

تعداد کل قربانیان ۶۴۰۳۹ نفر

# ۱۵۵

۲۴ طی ساعت ۱۵۵ نفر از هموطنان  
بر اثر ابتلا به کرونا خود را از دست دادند

### صنوف مرغ

## سکوی موج چهارم کرونا

وزیر بهداشت افزایش موارد بستری «کویید-۱۹» را  
ناشی از بی‌توجهی قبل از نوروز، بازارهای شلوغ  
و صف‌های طولانی و درهم فشرده مرغ دانست

صفحه ۴

نشست کمیسیون مشترک برجام با ارائه گزارش  
فنی به پایان رسید؛ مذاکرات بعدی، چهارشنبه

## ادامه مذاکره

### تداوم شائبه‌ها

غرب‌آبادی؛ تحریم‌هایی که باید  
برداشته شود عبارت است از:

- ۱- تمام تحریم‌هایی که در برجام لغو شد
- ۲- تحریم‌های جدیدی که ترامپ وضع کرد
- ۳- تحریم‌هایی که به پهنه‌های غیرهسته‌ای اعمال شد

صفحه ۲

«وطن امروز» در گزارشی به مرور  
سریال‌های رمضان تلویزیون پرداخت

## بازگشت ستایشی‌ها

### احضار ماورایی‌ها

مرگ فیلیپ، همسر ملکه انگلیس در ۹۹ سالگی

## بیوه باکینگهام!

صفحه ۷

### نگاه

## خنده آمد خلق را از این قیاس!

دکتر عبدالحمین خسروپناه \*

من در رسانه‌ها دیدم جناب آقای روحانی در سخنانی  
اظہار داشته آمریکا برای  
توبه آمده و «هل لی من



توبه» گفته است، بعد هم تاکید کرده که اگر آمریکا توبه کند ما می‌پذیریم. حقیقتا از صحبت‌های ایشان متعجب شدم. به چه استدلال و برهانی با سه کار بردن عبارت حضرت حر، به صورت غیرمستقیم بین آمریکا و جناب حر قیاس کرده‌اند؟ آقای روحانی! برای توجیه نگاه اشتباه‌تان به آمریکا، از حضرت حر مایه می‌گذارید؟ اگر در سبزه و قیامت جناب حر جلوی شما را گرفت و از اینکه جمله ایشان را در وصف آمریکا به کار برده‌اید، آن هم یک وصف اشتباه، از شما بازخواست کرد چه جوابی می‌دهید؟ شرمنده نمی‌شوید؟! ابوحنیفه به عنوان مؤسس اصل قیاس در استنباط حکم شرعی هم، اگر این قیاس ناروا را شما را می‌شنید خنده‌اش می‌گرفت. من واقعا از این جملات جناب روحانی شگفت‌زده شدم. ایشان بعد از این قیاس گفته است که اگر آمریکا توبه کند ما قبول می‌کنیم، این جمله در ظاهر جمله درستی است ولی سوال اینجاست: واقعا شما فکر می‌کنید آمریکا توبه می‌کند؟ سال‌ها پیش ما کجا؟ آمریکا در تاریخ ۵۰ ساله‌اش نسبت به رفتار نژادپرستانه‌اش با سرخپوست‌ها و سیاهپوست‌ها و کشتار مردم زاین در جنگ دوم جهانی و قتل عام مردم ویتنام و به خاک و خون کشیدن افغانستان و عراق توبه کرده است که از رفتارشان نسبت به برجام بی‌فراجم شما توبه کند؟ شما واقعا فکر می‌کنید آمریکا توبه می‌کند که وعده داده‌اید آن را خواهید پذیرفت؟ اینکه نهایت ساده‌اندیشی است. جناب آقای روحانی! به شما توصیه می‌کنم کمی هم تاریخ و قرآن بخوانید، بخوانید تا متوجه شوید با عبارت حضرت حر، چه کسی را با چه ناکسی مقایسه می‌کنید. مقایسه کنید تا وعده‌های قرآنی را درباره پذیرش ولایت شیطان ببینید و بفهمید که از پذیرفتن سلطه بیگانه چیزی عاید شما و عاید مردم نمی‌شود.

جناب آقای روحانی! اگر این همه وقت و انرژی را صرف مذاکره با او+۵ و رفع تحریم‌ها کردید، صرف افزایش توان تولید داخلی کرده بودید، اکنون با این حجم از مشکلات مواجه نبودیم و اتفاقا در مذاکرات هم با دست پرتی وارد می‌شدید. آقای رئیس‌جمهور که قابل نمی‌داند از انتقال بیرون بیاید و حرف دل مردم کوچه و بازار را بشنود، آن زمان هم که کرونا نبود از پشت شیشه ماشین مردم را تماشا می‌کردند.

ادامه در صفحه ۶

چه شد مشت مذاکره‌کنندگان بر شد؟

## حرکت جهادی و انقلابی، رمز موفقیت هسته‌ای

مثل مایکروسافت و... دور هم جمع شده بودند و با گرفتن اطلاعات فنی، بافزاری به نام «استاکسنت» را تولید و به سیستم‌های نظن وارد کردند. عقلا امکان حذف و محو این ویروس وجود نداشت و در وهله اول، دانش دانشمندان هسته‌ای، نمی‌توانست این مسأله را حل کند اما امداد الهی آمد و این اتفاق رقم خورد. این فرمولی است که عموماً در معادلات و محاسبات ما مدنظر قرار نمی‌گیرد و در نتیجه می‌گوییم «می‌شود»!

توضیح اینکه امداد الهی وقتی به کمک می‌آید که همه وسیع خود را به کار بگیریم و از همه ظرفیت‌های مان استفاده کنیم. در حمله ویروس استاکسنت، به مدت ۷۰ روز، هیچ روز تعطیلی در سایت نظن وجود نداشت و همه افراد هر روز از ساعت ۷ صبح تا ۱۱ شب آنجا بودند. اینکه کار بیش از حد متعارف اگر نباشد جهاد نیست اما اینکه کار بیش از حد متعارف چیست؟ آن چیزی که در نظن اتفاق افتاد اینکه همه افراد همه ظرفیت‌های مادی، روحی و معنوی خود را به میدان آوردند و با همه ذهن، روی مسأله متمرکز شدند. برای کسب موفقیت باید با ۱۰۰ درصد ظرفیت وارد شد و اگر کسری وجود داشته باشد، خدا آن را پر می‌کند. این یک اصل غیرقابل انکار است. آیت‌الله خوشوقت به تعدادی از مدیران هسته‌ای می‌گفتند: با چراغ خدا سر کار بروید و با چراغ خدا بیایید. از ایشان پرسیده بودند: حاج آقا ما چه کار کنیم که خدا چراغ خود را در تابستان ساعت ۴ صبح روشن می‌کند و ساعت ۹ شب هم خاموش می‌کند! اینکه نمی‌شود. گفتند: همین است؛ چاره‌ای نیست.

**جهادی‌ها، صنعت هسته‌ای را پیش بردند**  
اینطور نبود که در صنعت هسته‌ای هم انقلابی و جهادی باشند، یعنی در صنعت غنی‌سازی هم ۲ تیب فکری با هم کار می‌کردند، یک تیب فکری این گونه بود که اعتقادی نداشتند با تفکر انقلابی و جهادی می‌شود کار را جلو برد. این طیف جوانان مؤمن انقلابی را نمی‌پذیرفتند، به آنها علاقه‌مند نبودند و آنها را از لحاظ علمی قبول نداشتند. این تیب فکری زیاد برای اهداف هزینه نمی‌کرد. طیف دیگر هم افرادی مانند مصطفی احمدی‌روشن بودند که صنعت غنی‌سازی را جزو اولویت‌های جمهوری اسلامی می‌دانستند و با روحیه جهادی کار را جلو می‌بردند، این طیف حاضر بودند وقت و هزینه بدهند و حقوق کم بگیرند. افرادی مثل احمدی‌روشن می‌گفتند باید بشود و ما باید این کار را بکنیم و می‌توانیم و می‌کنیم...

اینجاست که به عمق بیانات حکیمانه رهبر فرزانه انقلاب اسلامی پی می‌بریم: «بعد از رحلت امام، هر جا انقلابی عمل کردیم پیش رفتیم؛ هر جا از انقلابی‌گری و حرکت جهادی غفلت کردیم عقب ماندیم. این یک واقعیت است. مخاطب این سخن نسل امروز و نسل فردا و نسل فرداهای بعد است. همه مخاطب این سخنند؛ می‌توان این راه را با شیوه انقلابی حرکت کرد؛ آن وقت پیشرفت قطعی است».

\* پژوهشگر هسته مدیریت جهادی مرکز رشد دانشگاه امام صادق (ع)

م طرح کردم؛ با آزمایی که همیشه داشت گفت این محاسبات را من انجام می‌دهم. این هرگز باورپذیر نبوده؛ آدمی که دوره‌های ندیده و خارج از کشور نرفته، بتواند این محاسبات را انجام بدهد اما شهرپاری این کار را انجام داد؛ «تنها و تنها شهرپاری». نکته جالب ماجرا هم این بود که فقط همین یک نفر توانست این کار را انجام بدهد و ما نفر دیگری نداشتیم. این توانی بود که فقط او داشت و کار ما بشدت وابسته به توان مجید بود.

استفاده از ظرفیت‌های داخلی یعنی اینکه نتها شهید شهرپاری توانست این کار سخت و پیچیده را انجام دهد، بلکه مرام انفاق علمی‌اش، مسأله جای خالی‌اش را برای روزهای پس از شهادتش پر کرده بود. دانشمندان جوان هسته‌ای می‌گفتند «دکتر در کمال سخاوت کارگاه آموزشی راه‌نما نداشتند بود و ۱۵-۱۰ نفر را آموزش داده بود. الان ما همه چیز را می‌دانیم». کارگاه‌هایی که اگر دکتر شهرپاری راه‌نما نداشتند بود، ممکن بود کار کاملاً متوقف شود با حداقل ۱۰ سال طول بکشد. اگر فاصله ما در علم هسته‌ای با غرب از نظر تکنولوژیک و علمی ۴۰ سال بود، با کارهای شهید شهرپاری در همان تاریخ شهادت ایشان، به ۵ سال کاهش یافت.

**شناخت صحیح از دشمن و برنامه‌هایش**  
می‌گویند شهید احمدی روشن به کارش خیلی مسلط بود، تمام صنعت را می‌شناخت و می‌توانست اهداف و برنامه‌های دشمن را تشخیص دهد. یکی از همکاران شهید احمدی روشن نقل می‌کند مصطفی یک روز در خواست جلسه اضطراری داد و گفت تمام افراد کلیدی در این جلسه حضور داشته باشند؛ این درخواست در حالی مطرح شده بود که قرار بود ۵ نفر از کارکنان سایت نظن به سفر زبارتی حج بروند. احمدی روشن در جلسه می‌گوید «قرار است به ما در حوزه سایر حمله شود و کل سانتریفیوژهای ما را از بین ببرند»، او با تحلیل‌هایش، همه را متقاعد می‌کند و می‌گوید دشمن فکر می‌کند نفرت اصلی سایت به سفر می‌روند و با این اطمینان خاطر، می‌خواهد به ما حمله کند؛ حاجی‌ها، سفر خود را لغو کردند و ماندند. پرسیدند چه روزی و چه ساعتی این حمله صورت می‌گیرد؟ احمدی روشن گفت «تقریباً ساعت ۲ بامداد روز جمعه، چون تعطیل است و بچه‌ها در آن ساعت شیفت‌ها را تغییر می‌دهند». لذا همه برای این حمله آماده‌باش بودند اما جمعه حمله صورت نگرفت، تقریباً حوالی ساعت ۳ صبح روز شنبه حمله اتفاق افتاد و چون آماده بودند تلفات کمی داده شد. حمله به گونه‌ای بود که اگر خدا کمک نمی‌کرد و پیش‌بینی مصطفی نبود تمام سانتریفیوژهای ایران از بین می‌رفت.

**همیشه خدا یاری می‌کند اگر...**  
از سردار حاجی‌زاده در جلسه‌ای پرسیدیم راز موفقیت صنعت موشکی را در چه می‌دانید؟ گفتند پس از عنایت الهی، عمل به نسخه‌های رهبر انقلاب و استقامت در مسیر رسیدن به آنها. قاعده نظام عالم هم همین است که هر وقت انسان‌ها در جهت اولویت‌های لسی جبهه حق و تحقق اهداف این جبهه جلو رفتند، دیر یا زود، نصرت الهی می‌آید و کمک می‌کند. در صنعت هسته‌ای، این قاعده، خیلی آشناست و دانشمندان هسته‌ای بخوبی آن را لمس کرده‌اند؛ آنجا که با وجود تحریم‌ها و مشکلات، خرابکاری‌های مختلف وارد شده را شناسایی کرده و ویروس‌هایی مثل استاکسنت را شکست داده‌اند. ویروسی که قوی‌ترین برنامه‌نویس‌ها از شرکت‌های مطرح دنیا

به پشتوانه دستاوردهای شگرف هسته‌ای بود که با دستان پرتوان دانشمندان و مدیران کارآمد انقلابی و شهیدای هسته‌ای چون فخری‌زاده و شهرپاری و علی‌محمدی و رضایی‌نژاد و احمدی بوده است.

**چه شد به اینجا رسیدیم؟**  
اما سؤال اصلی که در این یادداشت به دنبال پاسخ به آن هستیم، اینکه چه شد که در صنعت هسته‌ای به این سطح از توانمندی رسیدیم که دشمنان قسم خورده ایران تلاش می‌کردند آن را نابود کنند و به تعبیر رئیس‌جمهور اسبق دموکرات آمریکا «گر می‌توانستیم، همه پیچ و مهره‌های صنعت هسته‌ای ایران را باز می‌کردیم». مهم‌ترین و زیربنایی‌ترین عوامل پیشرفت در صنعت هسته‌ای، شناخت و استفاده صحیح از ظرفیت خودی، شناخت زمین بازی، شناخت صحیح دشمن و در رأس همه اینها، باور به یاری خدا بود. اینها همان چارچوبی است که شهید حسن باقری (فرمانده استراتژیک جنگ) در تحلیل یک فضای جنگی به عنوان مبنا استفاده می‌کند. پس بصیرت، نقطه بسیار کلیدی این حوزه است. یعنی فقط شناخت از انقلاب اسلامی، ظرفیت‌های آن و اهمیت صنعت هسته‌ای کفایت نمی‌کند، بلکه خیلی بیشتری از این حرف‌ها باید جبهه خودی و جبهه مقابل و تمام ذائق آن سیستم را شناخت.

**مگر جنگ شده است؟**  
نفس وجود جمهوری اسلامی با آرمان‌های بلند و ضداستکباری باعث ایجاد دشمنی می‌شود، همان‌گونه که رهبر انقلاب فرموده‌اند: «جمهوری اسلامی در حال یک مبارزه همه‌جانبه است، کسی تردید ندارد همه این را قبول داریم که جمهوری اسلامی در حال یک مبارزه سخت و یک مبارزه همه‌جانبه است؛ نه فقط در زمینه سیاسی، بلکه در زمینه فرهنگی، در زمینه اقتصادی، در زمینه اجتماعی، در زمینه امنیتی، ما در حال مبارزیم. این همان جنگ معروف حق و باطل است که در طول تاریخ بوده؛ این چیز جدیدی هم نیست؛ هر جایی که نغمه توحید بلند شد و عدالت مطرح شد، دشمنانی در آنجا به وجود آمدند؛ این مال امروز نیست». به طریق اولی درباره مسائلی مانند هسته‌ای که باعث ایجاد قدرت برای نظام اسلامی می‌شود، این جنگ گسترده‌تر است و نوع مواجهه کشورهای متخاصم و انواع تحریم‌ها و تهدیدها با همه گزینه‌های روی میز، برای محدودسازی این توانمندی در ایران اسلامی، آثار یک جنگ روشن و واضح است.

**شناخت و استفاده از ظرفیت‌های داخلی**  
وقتی شرایط پیچیده بحرانی می‌شود، ظرفیت‌های معمول به کار نمی‌آید باید همه توان را به کار گرفت و حتی بیش از وسیع کار کرد. صنعت هسته‌ای و پیشرفت‌های آن در چنین شرایطی به وجود آمده است، شناخت و به‌کارگیری ظرفیت‌های برجسته علمی و اجرایی در صنعت هسته‌ای فارغ از سن و تجربه‌شان، یکی از دستاوردهای این حوزه است.

ملاذکتر صالحی، رئیس سازمان انرژی اتمی نقل می‌کند وقتی به ما مأموریت داده شد غنی‌سازی ۲۰ درصدی را انجام بدهیم، سازماندهی وسیعی با حضور دانشمندان رشته‌های مختلف انجام شد. برای اینکه این کار پیش برود باید محاسبات بحرانی انجام می‌شد. اما در ایران کسی را برای این کار نداشتیم. از طرق مختلف تلاش کردیم تا این نقیصه را رفع کنیم ولی دستمان به هیچ‌جا نرسید. اگر این بخش انجام نمی‌شد، کل کار متوقف می‌شد. من موضوع را با دکتر شهرپاری

**مصطفی یخجالی\***: شهید حسن طهرانی مقدم می‌گفت باید مشت ولایت را طوری برکنیم که در مقابل دشمن، پشتش محکم باشد. این فقط برای صنعت موشکی نبود؛ طهرانی مقدم‌های صنعت هسته‌ای هم همین مسیر را دنبال کردند و اگر صنعت هسته‌ای در دوره‌های رشد بی‌سابقه‌ای را طی کرد، حاصل همین تفکر است.

۲۰ فروردین ۱۳۸۵ بود که خبری شگفت‌انگیز منتشر شد؛ خبر دستیابی ایران به فناوری صلح‌آمیز هسته‌ای و راه‌اندازی زنجیره کامل غنی‌سازی اورانیوم؛ موفقیتی که با تکیه بر توان داخلی و در شرایط تحریم به دست آمده بود و همگان را متحیر کرد. تولید سوخت هسته‌ای موردنیاز راکتورهای هسته‌ای، رویایی بود که دانشمندان جوان کشور با اتکال به قدرت باری تعالی و مجاهدت شایسته‌روزی، آن را تبدیل به واقعیت کردند و به پاس این مجاهدت علمی، ۲۰ فروردین با تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی به عنوان «روز ملی فناوری هسته‌ای» در تقویم جمهوری اسلامی ایران ثبت شد.

در پی تعلیق داوطلبانه و موقت فعالیت‌های هسته‌ای و اجرای پروتکل الحاقی برای شفاف‌سازی فعالیت‌های صلح‌آمیز هسته‌ای توسط ایران، کشورهای غربی با بدهدیی خواستار تعلیق دائمی فعالیت‌های هسته‌ای ایران که پیش از این قرار بود به صورت موقت باشد شدند، لذا جمهوری اسلامی ایران بار بار این زیاده‌خواهی‌ها اقدام به ازسرگیری برنامه صلح‌آمیز هسته‌ای خود کرد. پس از آنکه ایران تصمیم گرفت به تعلیق ۶ ساله فعالیت‌های هسته‌ای خود پایان دهد، شورای حکام آژانس بین‌المللی انرژی اتمی ۱۵ بهمن‌ماه ۱۳۸۴ به ایران اخطار داد چنانچه غنی‌سازی اورانیوم را تعلیق نکند، موضوع را به شورای امنیت گزارش خواهد داد. پس از آن ۱۸ اسفند ۱۳۸۴ پرونده هسته‌ای ایران به شورای امنیت سازمان ملل متحد ارجاع و به قطعنامه صادر و تحریم‌هایی علیه ایران اعمال شد. در راستای حل مسأله هسته‌ای ایران، مذاکراتی با گروه ۵+۱ آغاز شد که در نهایت منجر به امضای توافقنامه برجام شد.

در مذاکرات آنچه باعث می‌شود هر یک از طرفین دست برتر و قدرت چانه‌زنی داشته باشند، از طرفی مقاومت عزتمندانه و انسجام ملی مردم و از طرف دیگر قدرت علمی، اقتصادی و نظامی کشور است. علاوه بر این موارد، در مذاکرات هسته‌ای، خود توان غنی‌سازی ۲۰ درصد و ۱۹ هزار سانتریفیوژ ایران مهم‌ترین اهرم مذاکره تیم هسته‌ای بود، همان‌گونه که کارشناسان سیاسی و نظامی معتقدند که اگر گرفتن فاو و کرپلا ۵ نبود قطعنامه ۵۹۸ نوشته نمی‌شد.

**وزن و اقتدار کشور**  
اگر بخواهیم دستاوردهای علمی دانش صلح‌آمیز انرژی هسته‌ای را شمارش کنیم، باید لیستی طولانی از آنها تهیه کنیم که در این یادداشت فرصت بسط و شرح آنجا میسر نیست. اما همین قدر می‌توان اشاره کرد که بر پایه یک نگاه کلان، دستاوردهای انرژی هسته‌ای جمهوری اسلامی ایران را باید بسیار فراتر از کاربردهای آن در زندگی روزمره دانست، چرا که وزن و اقتدار کشور را به‌طور قطع در میان کشورهای قدرتمند بالا برد و ایران اسلامی را به رخ جهانیان کشید که می‌توان بدون وابستگی به شرق و غرب بر توان ملی خود ایستاد و می‌توان در حین دشمنی‌های استکبار و بدخواهان به راه توسعه و پیشرفت ادامه داد. باید اذعان کرد اگر دولتمردان ما قبل از توافق هسته‌ای برجام، سخن از رفع یکبار تمام تحریم‌ها بر زبان می‌راندند،