

”

لحظه عجیبی
برای سرنوشت
جنگ بود. حتی
خود مقامات
ایرانی هم باور
نمی‌کردند که
بچه‌های ایرانی
بتوانند نواقص را
برطرف کنند

عراق و شرکای غربی هم اطمینان دادند که
«ایران هرگز به‌تنهایی قادر به استفاده از
هیچ موشکی نخواهد بود».

حاج حسن گفت: «باید دست‌مان را
روی زانوی خودمان بگذاریم». دست‌به‌کار
شدند و در چهل، پنجاه روز، ده‌ها خرابکاری
پیچیده را کشف کردند و مشغول
برطرف کردنش شدند و نهایتاً توانستند
موشک‌ها را عملیاتی کنند. ساعت ۶:۲۰
بامداد ۲۱ دی ۶۵ که یک موشک اسکاد
B به مقر فرماندهی نیروی هوایی عراق در
شهر بغداد اصابت کرد، لحظه عجیبی برای
سرنوشت جنگ بود. حتی خود مقامات
ایرانی هم باور نمی‌کردند که بچه‌های ایرانی
بتوانند نواقص را برطرف کنند و پرتاب
موفقی داشته باشند، برای همین قبل از
ساعت ۱۰ صبح که رادیو عراق خبر انفجار
را داد، هیچ رسانه‌ای در ایران چنین خبری
را پخش نکرده بود. این باورنکردنی بود
که ایران بتواند به‌تنهایی موشک شلیک
کند. [۳]

مسیر معکوس؛ تهدیدی برای شروع مهندسی معکوس

به موازات استفاده از موشک‌های
خریداری‌شده، حاج حسن تصمیم به
طراحی و ساخت موشک گرفت. در چنین
شرایطی در اوج جنگ ما نیاز خیلی زیادی
به موشک داشتیم، اما حسن دو فروند
از هشت فروند موشکی را که لیبیایی‌ها
به ما داده بودند جدا کرد و برای مهندسی
معکوس برد. اینها در شرایطی بود که
مردم در نماز جمعه شعار «موشک جواب

موشک» می‌دادند و انتظار داشتند موشک‌های خریداری‌شده به
سمت دشمن شلیک شوند. از این تصمیم حسن واقعاً تعجب
کرده بودیم. این مسأله در آن موقع برای ما جا نیفتاد که چرا الان
او این کار را کرد؛ اما در جلسه‌ای که خدمت آقای خامنه‌ای که آن
زمان رئیس‌جمهور بودند، رفتیم، ایشان به شدت بر موضوع
خودکفایی تأکید کردند و حتی به وزیر سپاه ایراد گرفتند که چرا
ساخت این موشک‌ها را شروع نکردید. به نوعی پایه‌گذار صنعت
موشکی کشور رهبری است. ایشان در آن جلسه از روند انجام کار
گلایه کردند و تدابیرشان را همان‌جا مطرح کردند.

بعد از مدتی برای تقویت برنامه‌های موشکی رزمایشی در
همان دوره جنگ گذاشتیم. خود ایشان حضور پیدا کردند و از
روند ساخت موشک بازدید کردند و دائماً این موضوع را دنبال
می‌کردند. ایشان خیلی تأکید داشتند که این کار باید به نتیجه
برسد ولی ماها که با مسائل تخصصی آشنا بودیم، می‌دیدیم که
موشک به این سادگی‌ها قابل ساخت نیست. برای همین حتی
جرأت نداشتیم موشک‌های خریداری‌شده را برای مهندسی
معکوس باز کنیم. اولین ایرادی هم که آقا گرفتند، این بود که
گفتند چرا اینها را باز نکردید؟ ما دنبال این بودیم که یک مقدار با
احتیاط عمل کنیم و از عواقب کار نگران بودیم؛ اما حضرت آقا این
جسارت را به ما پمپاژ کردند که بروید و نگران نباشید و سریع آنها
را باز کنید. فرمودند: «اگر باز نکنید فردا نیاز جبهه‌ها زیاد بشود،
ممکن است همین را هم بیایند ببرند. باز کنید و کار را شروع
کنید». آقا یک جوهری تحریک و تشویق‌مان کردند. [۴]

جویبار شدن چشمه؛ نظارت رهبری بر روند پیشرفت‌های موشکی

یکی از مشکلاتی که در دوران جنگ داشتیم تانک‌های عراقی
بود. متخصصان موشکی پیگیر ساخت سلاحی برای مقابله با
تانک‌ها بودند. به این ترتیب گروهی برای ساخت موشک‌های
ضدتانک تشکیل شد. فرصت کوتاهی برای ساخت موشک به
ما دادند، در حالی که خود آمریکایی‌ها برای ساخت این موشک
نزدیک به ده سال زمان صرف کرده بودند. ضمن اینکه ما با کسانی
وارد این حوزه شدیم که سطح دانششان از علوم هوافضا بسیار

