



شلیک موشک‌های پیشرفته در رزمایش پیامبر اعظم

مرحله مقدماتی رزمایش موشکی پیامبر اعظم (ص) 7 صبح دیروز با نقل و انتقالات نیروها به مواضع تعیین شده آغاز شد.

مرحله مقدماتی رزمایش موشکی پیامبر اعظم (ص) 7 صبح دیروز با نقل و انتقالات نیروها به مواضع تعیین شده آغاز شد.

در رزمایش موشکی پیامبر اعظم (ص) 7 دهه فرزند از انواع موشک‌های شهاب 1، 2، 3، موشک فاتح، موشک تندر، موشک‌های زلزله، خلیج فارس و قیام به کارگرفته خواهند شد.

به گزارش سپاه نیوز، همزمان با آغاز مرحله مقدماتی رزمایش موشکی زمین به زمین نیروی هوایی سپاه، همه یگان‌ها و پایگاه‌های موشکی شرکت کننده در این رزمایش مراحل آماده‌سازی و نقل و انتقالات خود به مواضع از پیش تعیین شده را اجرا کردند. با توجه به اینکه در رزمایش موشکی پیامبر اعظم (ص) 7 پایگاه هوایی شبیه‌سازی شده در کویر مورد هدف قرار خواهد گرفت، موشک‌های برد بلند، برد متوسط و کوتاه برد متناسب با مشخصات هر یک، در فواصل جغرافیایی مناسب در سطح کشور گسترش می‌یابند. سردار سرتیپ پاسدار امیر علی حاجی‌زاده فرمانده نیروی هوایی سپاه بامداد دیروز از فرایند اجرای مرحله مقدماتی رزمایش و نحوه آماده‌سازی و استقرار یگانها و سامانه‌ها در برخی مناطق بازدید کرد در مرحله مقدماتی رزمایش پیامبر اعظم (ص) 7 مراحل آماده‌سازی و استقرار برای اجرای مرحله اصلی رزمایش انجام شد.

#171&؛ خلیج فارس؛ شاهکار شهید طهرانی مقدم

موشک هوشمند و بالستیک #171&؛ خلیج فارس؛ یک موشک مافوق سرعت صوت و کشتی‌زن بوده و تفاوت آن با موشک‌های قبلی این است که دیگر موشک‌ها عمدتاً با سرعتی زیر صوت و به صورت کروز عمل می‌کردند اما #171&؛ خلیج فارس؛ با سرعتی مافوق صوت و به صورت بالستیک از سطح زمین شلیک شده و به صورت عمودی از ارتفاع بالا می‌تواند هرگونه ناو یا شناور دشمن را مورد هدف قرار دهد. این موشک می‌تواند انواع شناورهای دشمن را در فاصله 300 کیلومتری مورد هدف قرار دهد. موشک #171&؛ خلیج فارس؛ به صورت هدایت ترکیبی عمل کرده به طوری که جستجوگر آن در فاز نهایی بر روی هدف قفل می‌کند و در این حالت هرگونه شناور دشمن هیچ راه گریزی از اصابت این موشک که کلاهکی با حدود 650 کیلوگرم مواد منفجره دارد، نخواهد داشت. شایان ذکر است که این موشک استراتژیک که یکی از شاهکارهای سردار شهید حسن طهرانی مقدم به حساب می‌آید قابلیت شلیک از روی لانچرهای سه تایی را نیز دارد.

#171&؛ تندر؛ بر سر شناورهای سنگین

موشک تندر در کلاس موشک‌های بالستیک به عنوان یکی از موشک‌های کوتاه برد می‌توان از عمق خاک کشور، شناورهای دشمن در تنگه هرمز را مورد هجوم قرار دهد. استفاده از موشک تندر در کنار دیگر موشک بالستیک دریایی ایران یعنی #171&؛ خلیج فارس؛ می‌تواند احتمال اصابت به هدف را بسیار بالا ببرد.

#171&؛ فاتح؛ دقیق ترین موشک ایرانی

فاتح را دقیق ترین موشک ایرانی معرفی کرده‌اند که به کارگیری سیستم هدایت و کنترل بسیار دقیق این موشک را قادر می‌سازد با دقت بالا به اهداف مورد نظر اصابت کند.

افزایش برد و دقت، کاهش زمان مورد نیاز برای استقرار و پرتاب و سهولت در نحوه انبارداری در مناطق مختلف آب و هوایی را از ویژگی‌های نسل جدید موشک فاتح 110 عنوان کرد موشکی که به دست متخصصان داخلی صنایع هوا فضایی وزارت دفاع طراحی و تولید شده و از هیچ یک از موشک‌های موجود در دنیا الگوبرداری نشده است. با بکارگیری این موشک‌ها، توان و تحرک عملیاتی یگان

موشکی نیروی هوافضای سپاه، به طور چشمگیری افزایش می یابد.

171#&زلزال؛ زلزله ای در پایگاه‌های آمریکایی

زلزال با سوخت جامد از جمله مهمترین راکت‌هایی است که می تواند اهداف و پایگاه‌های دشمن در اطراف ایران را در فواصل کوتاه مورد هجوم قرار دهد. برای نخستین بار موشک‌های زمین به زمین زلزال از روی لانچرهای سه‌تایی در آزمایش پیامبر اعظم 6 شلیک شد که این امر شلیک تعداد بیشتری از موشک‌های زلزال در مدت زمان کم را امکان‌پذیر کرده و موجب شده است تا تعداد موشک‌های بیشتری برای شلیک در آن واحد آماده شوند.

در آزمایش پیامبر اعظم 6، تعداد 9 فروند از این موشک‌ها به صورت همزمان از روی لانچرهای سه تایی شلیک شدند.

171#&شهاب؛ کلیدواژه مرگ در سرزمین‌های اشغالی

خانواده موشک‌های شهاب (شهاب 1، 2 و 3) را باید معروف ترین موشک‌های ایرانی در دنیا دانست. این موشک‌ها که در انواع میان برد و دوربرد ساخته شده اند، می توانند برحالی سرزمین‌های اشغالی را مورد هدف قرار دهند و شاید همین ویژگی بود که نام شهاب را به عنوان کلید واژه مرگ برای رژیم صهیونیستی در جهان جا انداخت. در آزمایش موشکی پیامبر اعظم (ص) 6 بود که برای اولین بار موشک شهاب از سیلوهای پرتاب موشک‌های بالستیک دوربرد از زیر زمین شلیک شد. با دستیابی به این فناوری پیچیده که بنابر گفته فرماندهان نیروی هوافضای سپاه، طی 15 سال کار تخصصی به دست آمده است، می‌توان انبوه موشک‌های دوربرد و بالستیک مانند شهاب را از نقاط زیر زمین به سمت اهداف از پیش تعیین شده پرتاب کرد.

بازتاب گسترده آزمایش 171#&پیامبر اعظم(7)؛ در رسانه‌های جهان

برگزاری آزمایش موشکی نیروی هوافضای سپاه با نام 171#&پیامبر اعظم(7)؛ بازتاب گسترده‌ای در رسانه‌های معتبر دنیا داشت.

خبرگزاری آسوشیتدپرس در خبری با عنوان 171#&ایران مانور موشکی برگزار می‌کند؛ نوشت: 171#&سپاه قدرتمند پاسداران این هفته برنامه انجام مانورهای نظامی دارد. آسوشیتدپرس در بخشی از خبر خود نوشت موشک شهاب 3 ایران، 1200 مایل (2000 کیومتر) برد دارد و می‌تواند مواضعی در اسرائیل و جنوب اروپا را مورد هدف قرار دهد. روزنامه صهیونیستی 171#&یدیعت آحارونوت؛ نیز اعلام کرد: ایران قصد برگزاری مانور موشکی سه روزه دارد. خبرگزاری فرانسه نیز در گزارشی از برگزاری مانور نظامی ایران در کویر خبر داد و آن را هشدار به تهدیدهای نظامی اسرائیل و آمریکا دانست. خبرگزاری رسمی چین (شینگهوا) نیز این خبر را پوشش داد و به نقل از فرمانده نیروی هوا فضایی سپاه اعلام کرد، مواضع فرضی مورد استفاده در این آزمایش به پایگاه‌های هوایی برخی از کشورها مشابقت دارند. روزنامه انگلیسی گاردین نیز در تیتیر خود نوشت: 171#&ایران نمادهای پایگاه‌های نظامی خارجی را موشکباران می‌کند. شبکه خبری ای. بی.سی نیوز، یاهونیوز، پایگاه خبری عرب‌نیوز و بسیاری از دیگر منابع رسانه‌ای دنیا نیز به نقل از منابع خبری بالا این خبر را پوشش دادند. شبکه خبری العربیه در گزارشی در مورد برگزاری آزمایش پیامبر اعظم، برگزاری این هشدار دانست که ایران به تهدیدهای آمریکا و اسرائیل داد.

شبکه خبری العربیه در گزارشی برنامه آزمایش موشکی ایران را مورد بررسی قرار داد و در تیتیر خود نوشت: 171#&ایران در هشدار به تهدیدهای آمریکا و اسرائیل، در کویر آزمایش موشکی برگزار می‌کند. خبرگزاری رویترز نیز با پوشش برگزاری آزمایش پیامبر اعظم 7؛ این آزمایش را پاسخی قاطع به تهدیدهای اسرائیل دانست. خبرگزاری رویترز درباره آزمایش 171#&پیامبر اعظم 7؛ نوشت: 171#&ایران اسرائیل را تهدید کرد. این خبرگزاری نوشت: 171#&ایران خبر برگزاری آزمایش‌های موشکی را اعلام کرد و تهدید کرد که اگر اسرائیل به ایران حمله کند، این دولت یهودی را از صحنه روزگار محو می‌کند؛ بنا بر اعلام سپاه پاسداران، در این آزمایش انواع موشک‌های شهاب، زلزال، فاتح، تندر، خلیج فارس و قیام شلیک خواهند شد. موشک‌هایی که نتیجه کار، خلاقیت، ایمان، تجربه و تخصص سربازان گمنامی چون سردار شهید حسن طهرانی‌مقدم هستند که در آزمایش پیامبر اعظم 7 به کار گرفته خواهند شد.

