

ورود نسل جدید بالگردهای تهاجمی سپاه به سامانه دفاعی کشور

این بالگردها در سامانه دفاعی نیروهای مسلح کشور خواهیم بود. سردار سرلشگر جعفری تصریح کرد: پرنده‌های شاهد ۲۸۵ در نبرد نامتقران توامندی سپاه را در نبرد ناهمطراز و موارد خاص افزایش خواهد داد. در پایان این رزمایش تعدادی بالگرد از نوع شاهد ۲۷۸ به ناوگان نیروی هوایی سپاه تحویل شد. شاهد ۲۷۸ بالگردی چندمنظوره است که استفاده از سامانه‌های جدید ناوبری و اینمنی بالای این بالگرد امکان استفاده از آن را در ماموریت‌های غیرنظامی نظیر کنترل ترافیک، آمبولانس هوایی، کنترل خطوط نفت و گاز، برق و همچنین حفاظت از محیط زیست امکان‌پذیر کرده است.

پرزوئه بالگردهای شاهد از سال ۱۳۷۸ از سوی مرکز تحقیقات صنایع هوایی شاهد وابسته به سازمان جهاد خودکفایی نیروی هوایی سپاه با ساخت بالگرد شاهد ۲۷۸ آغاز شد، و با توصیه ویژه فرمانده کل قوا دامنه پیدا کرد که حاصل آن طراحی، ساخت و تولید انواع بالگردها با دامنه کاربری‌های گسترده و متنوع است.

۲۸۵ است که با تمامی شرایط جغرافیایی کشور نیز سازگاری دارد.

پدافند هوایی متحرک در برابر پرنده‌های دشمن، حضور در تیمهای شناسایی -آتش، انهدام مواضع زمینی و اهداف دریایی از ماموریت‌های پیش‌بینی شده این بالگرد به شمار می‌رود و در آینده نزدیک نیز در ماموریت‌های درگیری در مناطق مرزی و ناامن‌سازی محیط‌های عملیاتی مورد استفاده قرار خواهد گرفت. در ادامه این رزمایش سرلشگر محمدعلی جعفری، فرمانده کل سپاه، ضمن بازدید از نمایشگاه ۶ هزار قطعه هوایی ساخته شده به‌وسیله مرکز تحقیقات نیروی هوایی سپاه برای ناوگان هوایی نیروهای مسلح کشور گفت: در سپاه یک جریان بسیار قدرتمند از دانش و فناوری شکل گرفته است و قدرت ما در حوزه دفاعی یک قدرت پیش‌رونده، وسعت‌یابنده و کاملاً انعطاف‌پذیر است. وی افزود: قدرت طراحی متخصصان ما به قدری بالا رفته که تمام مراحل طراحی تا تولید این بالگردهادر کمتر از یکسال صورت گرفته و در آینده نزدیک شاهد حضور فراوان و انبوه

زمایش هوایی جدیدترین بالگردهای تهاجمی ساخت سپاه در حضور فرمانده کل سپاه پاسداران، با موفقیت انجام شد. عملیات هوایی این رزمایش که در سالروز فتح خرمشهر انجام شد، شامل پرواز جمع، درگیری و رزم نزدیک، پشتیبانی نزدیک یگان‌های زمینی، جابه‌جایی سریع فرماندهان و نیز هدف‌گیری تانک‌ها و شناورهای دشمن فرضی بود. همچنین در این رزمایش بالگرد تهاجمی سبک شاهد ۲۸۵ برای اولین بار مورد استفاده قرار گرفت. این بالگرد دو کاربری هوایی و دریایی از جدیدترین دستاوردهای مرکز تحقیقات نیروی هوایی سپاه محسوب می‌شود و براساس نیازهای حال و آینده نیروهای مسلح و با فناوری بومی پس از پشت سر گذاشتن مراحل تحقیقاتی و طی آزمایش‌های گوناگون اکنون در مرحله تولید انبوه قرار گرفته است. ابعاد کاملاً آبیرو دینامیک، تحرک عملیاتی، چالاکی فوق العاده، قابلیت عملیاتی شدن سریع، کارآیی بالا، حمل انواع راکت‌های ضدزرره، ضدشناور و انواع تیرباره‌هاز ویژگی‌های بالگرد شاهد