

فیوز مجاورتی و تماسی سام-۱۴ استفاده می‌کند اما طرح کلی موشک کاملاً جدید است و برد و سرعت آن به میزان چشمگیری افزایش یافته است. یک جست‌وجوگر جدید و بهبودهای آئروپنایمیکی روی آن باعث شده است محدوده تأثیرگذاری موشک افزایش یابد و سرعت بالای آن باعث می‌شود توانایی اصابت به اهداف سریعتری را داشته باشد. حداکثر برد ایگلا ۵۲۰۰ متر و سقف اوج‌گیری آن تا ارتفاع ۳۵۰۰ متری است.

**QW (ساخت چین):** یک سیستم موشکی با هدایت مادون قرمز علیه اهداف هوایی در برد ۵ کیلومتر و حداکثر ارتفاع ۴ کیلومتر است.

اقدام به انتشار مقالاتی در رابطه با قابلیت‌های نظامی حزب‌الله به ویژه یگان هوایی آن کرده‌اند. بخشی از اطلاعاتی که محافل و رسانه‌های صهیونیستی درباره توان یگان هوایی حزب‌الله به دست آورده‌اند به‌طور خلاصه به‌شکل زیر است:

#### ◀ توپ‌های ضد هوایی

**AZPS-۶۰:** گلوله‌های ۵۷ میلی‌متری آن می‌توانند اهداف هوایی را در ارتفاع ۶۰۰۰ متری و ۴۰۰۰ متری (در صورت مجهز بودن به هدایت راداری) رهگیری کنند.

**زسو ۴-۲۳ معروف به «شیلکا»:** این سیستم از یک توپ مسلسل



چهارلول ۲۳ میلی‌متری و یک رادار تشکیل می‌شود که روی یک شاسی زرهی سوار می‌شود که از تانک سبک پی‌تی-۷۶ اقتباس شده است. قابلیت دید در شب را با استفاده از سیستم‌های مادون قرمز مثبت دارد، و می‌تواند اهداف را در حداکثر ارتفاع ۱۵۰۰ متری، در برد ۲۵۰۰ متری و با آتش سنگین رهگیری کند.

#### ◀ موشک‌های شانه پرتاب

**سام یا استرلا ۲ (ساخت روسیه):** یک سیستم موشکی زمین به هوای ارتفاع کم، دوش پرتاب و قابل حمل توسط نفر با سیستم هدایت گرمایاب است.

**سام-۱۴ (ساخت روسیه):** یک سیستم موشکی که تا حد زیادی به استرلا ۲ متکی است، اما با مشخصات پیشرفته‌تر، به طوری که می‌تواند هواپیماها را در برد ۴۵۰۰ متر، در ارتفاعات ۱۸۰۰ متری تا حداکثر ۳۰۰۰ متر هدف قرار دهد.

**سام-۱۶ معروف به ایگلا (ساخت روسیه):** ایگلا مدل ارتقایافته خانواده موشک‌های دفاع هوایی دوش پرتاب روسی سام-۷ و سام-۱۴ است. ایگلا از کلاهک انفجاری دوکیلوگرمی با