

موشک و راکت و شلیک آن‌ها به صورت رگباری. در ادامه این گزارش می‌نویسد، دستیابی فزاینده دشمنان اسرائیل به مقادیر زیادی از تسلیحات دفاعی، عملکرد مؤثر سامانه دفاع هوایی اسرائیل را برای رهگیری و کشف تهدیدها سخت می‌کند، درحقیقت دشمنان اسرائیل تلاش می‌کنند، موشک‌های رهگیر اسرائیل را در مراحل اولیه جنگ با حملات ترکیبی متشکل از موشک‌های هدایت‌شونده دقیق و دیگر انواع موشک‌ها و راکت‌ها و به‌وسیله رگباری از موشک‌ها نابود کنند. (Winter, 2020). از مفاد آخرین سند بازنگری در وضعیت دفاع موشکی آمریکا در سال ۲۰۱۹ نیز این چنین برداشت می‌شود که طرح‌های دفاع موشکی در آمریکا، هنوز در مرحله تحقیق و مطالعه هستند و این که سامانه‌های دفاع موشکی در آمریکا نظیر جی‌ام‌دی^۱ و ای‌بی‌ال^۲ نیز مانند تاد^۳ و آی‌جیس^۴ توان دفع صد درصدی موشک‌های ایران را ندارند، این بدان معناست که این سامانه‌ها نمی‌توانند موشک‌های ایرانی را به طور کامل پوشش دهند. در سند راهبرد امنیت ملی ترامپ در سال ۲۰۱۷، از عبارت «مقابله با موشک‌های کروز و بالستیک ایران به‌عنوان تهدید مشترک برای آمریکا و اروپا و لزوم استقرار سامانه‌های موشکی آمریکا در اروپای شرقی» بحث شده‌است، دولت ترامپ ضمن اینکه به‌شدت از برنامه موشکی ایران هراس دارد، در حقیقت با استقرار سامانه‌های پدافندی در مناطقی همچون اروپای شرقی و غرب آسیا اهداف چندگانه‌ای را دنبال می‌کند. به نظر می‌رسد هدف آمریکا از استقرار این سامانه‌ها در شرق اروپا، مقابله با روسیه باشد و در غرب آسیا نیز مقابله با ایران. در سند دفاع موشکی ۲۰۱۹، در مورد ایران چنین ابراز می‌کند: «ایران نفوذ آمریکا در خاورمیانه را اصلی‌ترین مانع در برابر هدفش برای تبدیل شدن به قدرت مسلط در منطقه می‌بیند. یکی از ابزارهای اصلی ایران برای ساطع کردن قدرت و توسل به اقدامات قهری، زرادخانه موشکی‌اش است که ویژگی مشخص آن افزایش شمار، افزایش دقت، برد و

-
1. GMD
 2. ABL
 3. THAAD
 4. AEGIS