

نیروی نظامی

منبع آمار: سایتهای مختلف
تاریخ ایجاد: 1394

سلاح‌های پیاده نظام نیروی نظامی ایران 1394

سلاح‌های ضد تانک پیاده‌نظام					
نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
اس‌پی‌جی-۹	توپ بدون لگد ۷۳ میلی متری			شوروی	
آرپی‌جی-۷	راکت‌انداز دوش‌پرتاب			شوروی	با مجوز از روسیه در داخل ایران تولید میشود
آرپی‌جی-۶۹	راکت‌انداز دوش‌پرتاب			چین	کپی چینی آرپی‌جی-۷
صاعقه (راکت)	راکت‌انداز دوش‌پرتاب			ایران	راکت ۴۰ میلی‌متری بر اساس آرپی‌جی-۷
آرپی‌جی-۲۹	راکت‌انداز دوش‌پرتاب			شوروی	
موشک‌های هدایت‌شونده ضد تانک					
نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
توفان	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			ایالات متحده آمریکا	مهندسی معکوس و بدون مجوز از موشک امریکایی تاو
صاعقه (موشک)	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			ایالات متحده آمریکا	مهندسی معکوس و بدون مجوز از موشک پیاده‌نظام امریکایی دراگون
۹کی ۱۱ مالیوتکا/رعد	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			شوروی	موشک ضدتانک روسی مالیوتکا با نام ناتو ای‌تی-۳ سگر که تحت عنوان رعد بصورت مهندسی معکوس کپی شده است
AT-4 Spigot	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			شوروی	موشک تحت لیسانس سازنده ایران بین سال‌های ۱۹۹۳ تا ۲۰۱۴ تولید شد.
AT-5 Spandrel	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			شوروی	بدون مجوز از آمریکا با نام توسن I در ایران تولید شده
AT-13 Saxhorn 2	موشک ضد تانک هدایت‌شونده			روسیه	با مجوز از روسیه در ایران تولید شده
خودروها					
خودروهای زرهی جنگی					

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
تایپ ۸۶/نفربر براق	نفربر زرهی	۱۴۰ (۲۰۱۰)	۱۹۹۷	ایران/چین	تولید داخلی تایپ ۸۶ (بی ام‌پی-۱ تولید چین) با لیسانس سازنده چینی.
ام ۱۱۳	نفربر زرهی	۲۰۰	از ۱۹۶۵	ایالات متحده آمریکا	
بی‌تی‌آر-۶۰	نفربر زرهی	۱۵۰	از ۱۹۶۶	شوروی	۳۰۰ دستگاه در سال ۱۹۶۶ از شوروی خریداری شد.
بی‌ام‌پی-۲	خودروی جنگی پیاده‌نظام	۴۰۰	۱۹۹۱	شوروی	۴۱۳ دستگاه بین سال‌های ۱۹۹۳ تا ۲۰۰۱ از روسیه خریداری شد.
اسکورپیون/توسن	تانک سبک/خودرو زرهی شناسایی	۸۰	۱۹۷۶	ایران	۲۵۰ دستگاه اسکورپیون بین سال‌های ۱۹۷۵ تا ۱۹۷۸ از بریتانیا خریداری شد. توسن مدل مهندسی معکوس تانک اف‌وی ۱۰۱ اسکورپیون است.
تانک ذوالفقار	تانک	حدود ۱۰۰ (۲۰۱۰)	از ۱۹۹۶	ایران	تانک تولید ایران بر اساس تانک ام ۶۰ و تی ۷۲
تانک چیفتن	تانک	۱۰۰ (۲۰۱۰)	۱۹۷۱	بریتانیا	به همراه مدل بهینه شده مبارز
تانک ام ۴۷	تانک	۵۰	از ۱۹۶۰	ایالات متحده آمریکا	۵۰ دستگاه ام ۴۷ دست دوم در سال‌های ۱۹۶۰ و ۶۱ از آمریکا دریافت شد. در اوایل دهه ۱۹۷۰ به ام ۴۷ (موتور و سیستم کنترل آتش ام ۶۰) ارتقا داده شد.
تانک ام ۱۱۶	تانک	۱۵۰ (۲۰۱۰)	۱۹۶۹	ایالات متحده آمریکا	{۴۶} دستگاه از آمریکا خریداری شد.
سفیر ۷۴ و تایپ ۷۲-زد	تانک	۵۴۰	۱۹۸۱	چین/شوروی	در جریان جنگ تعدادی تی-۵۴ و ۵۵ ساخت شوروی از سوریه و لیبی و تایپ ۵۹ از چین دریافت شد. سفیر ۷۴ مدل بهینه‌شده تی-۵۵ و تایپ ۷۲-زد مدل بهینه‌شده تایپ ۵۹ چینی است.
تی-۷۲	تانک	۴۸۰ (۲۰۱۰)	۱۹۹۴-۱۹۹۹	ایران/شوروی	تعدادی تی-۷۲ در جنگ از عراق به غنیمت گرفته و تعداد محدودی از کره شمالی و لیبی دریافت شد. در دهه ۱۹۹۰ بیش از ۴۰۰ تی-۷۲ از روسیه و تعدادی از لهستان و بلاروس خریداری شد.

[1] Vehicle reference 1:

تویخانه

تویخانه کششی

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
ام-۱۰۱	هویتزر سبک ۱۰۵ میلی متری	۱۳۰ (سال ۲۰۱۰)	۱۹۶۱	ایالات متحده آمریکا	۲۵۰ دستگاه در دهه ۱۹۶۰ از آمریکا خریداری شد.
دی-۳۰	هویتزر ۱۲۲ میلی متری	۵۴۰ (سال ۲۰۱۰)		ایران/ شوروی	مدل تولید ایران با نام اچ ام ۴۰
دی-۷۴ (تایپ-۶۰)	توپ صحرایی ۱۲۲ میلی متری	۱۰۰ (سال ۲۰۱۰)		چین	تایپ ۶۰ کپی چینی دی-۷۴
ام-۱۹۵۵ (دی-۲۰)	هویتزر ۱۵۲ میلی متری	۳۰ (سال ۲۰۱۰)		چین/ شوروی	
ام-۴۶	توپ صحرایی ۱۳۰ میلی متری	۹۸۵ (سال ۲۰۱۰)	۱۹۷۰	چین/ شوروی	اکثراً تایپ ۱-۵۹ تولید چین.
جی-اچ-ان-۴۵/تایپ-۵/جی-۸۸	هویتزر ۱۵۵ میلی متری دوربرد	۱۵/۱۲۰	۱۹۸۵	چین/ اتریش	معروف به توپ اتریشی. ۳۰۰ دستگاه مدل سی جی از اتریش و ۱۵ دستگاه مدل تایپ-۸۸ در دهه ۱۹۸۰ از چین خریداری شد.
ام-۱۱۴	هویتزر ۱۵۵ میلی متری	۷۰	۱۹۶۸	ایالات متحده آمریکا	۱۰۰ عراده در دهه ۱۹۶۰ از آمریکا خریداری شد.
اچ ام ۴۱	هویتزر ۱۵۵ میلی متری			ایران	نسخه بهینه سازی شده و دوربرد ام-۱۱۴
ام-۱۱۵	هویتزر سنگین ۲۰۳ میلی متری	۲۰ (سال ۲۰۱۰)	۱۹۶۸	ایالات متحده آمریکا	۵۰ عراده در سال ۱۹۶۸ از آمریکا خریداری شد.

توپخانه خود کششی

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
S1 Gvozdika2	توپ خودکششی ۱۲۲ میلی متری	۶۰ (سال ۲۰۱۰)		شوروی	
رعد ۱	هویتزر ۱۲۲ میلی متری		۱۹۹۶	شوروی / ایران بر پایه S1 Gvozdika2 با شاسی براق (بی ام پی ۱)	
رعد ۲	هویتزر ۱۵۵ میلی متری		۱۹۹۷	ایالات متحده آمریکا/ ایران	بر پایه ام ۱۰۹ با شاسی براق (بی ام پی ۱)
ام-۱۰۹	هویتزر ۱۵۵ میلی متری	۱۸۰ (سال ۲۰۱۰)	از ۱۹۷۰	ایالات متحده آمریکا	۵۰ دستگاه در سال ۱۹۷۰ و ۳۹۰ دستگاه بین سال های ۱۹۷۴ تا ۱۹۷۹ از آمریکا خریداری شد.
کوکسان (ام ۱۹۷۸)	توپ دوربرد ۱۷۰ میلی متری	۱۰ (سال ۲۰۱۰)		کره شمالی	
ام-۱۰۷	هویتزر ۱۷۵ میلی متری	۳۰ (سال ۲۰۱۰)	از ۱۹۷۳	ایالات متحده آمریکا	۴۰ دستگاه در سال ۱۹۷۳ خریداری شد.
ام-۱۱۰	هویتزر ۲۰۳ میلی متری	۳۰ (سال ۲۰۱۰)	از ۱۹۷۳	ایالات متحده آمریکا	۳۸ دستگاه در سال ۱۹۷۳ خریداری شد.

موشک های زمین به زمین

این بخش مربوط به موشک های بالستیک است

موشک های کروز

AS-15 Kent / Kh-55 Granat - موشک ساخت شوروی که به طور غیر قانونی از اوکراین خریداری شده

نصر 1 موشک کوتاه برد ساخت ایران

سیستم های موشک های جنگی

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
بی ام-۲۱ گراد	راکت انداز چندگانه ۱۲۲ مم	۱۰۰ (سال ۲۰۱۰)	از ۱۹۶۷	ایران/ شوروی	مدل تولید ایران تحت لیسانس سازنده کره شمالی
تایپ-۶۳ (راکت انداز)	راکت انداز چندگانه ۱۰۷ مم	۷۰۰ (سال ۲۰۱۰)	از ۱۹۸۲	{ ایران/ چین/ شوروی	تایپ-۶۳ کپی چینی بی ام ۱۳ و تولید ایران تحت لیسانس سازنده چینی
صمید	راکت انداز چندگانه			ایران	
فجر-۲	راکت انداز چندگانه			ایران	
فجر-۳	راکت انداز چندگانه ۲۴۰ مم			ایران/ کره شمالی	تولید تحت لیسانس ام ۱۹۸۵ کره شمالی
فجر-۵	راکت انداز چندگانه ۳۳۳ مم			ایران	
سی اس اس-۸	موشک سطح به سطح			چین	۳۰ پرتابگر موشک بین سال های ۱۹۹۰ تا ۱۹۹۴ از چین خریداری شد. در ایران معروف به تندر ۶۹
عقاب	راکت انداز چندگانه		1985-تا امروز	ایران	
شاهین 2	راکت انداز چندگانه			ایران	
نازعه	موشک			ایران	
زلزال	موشک بالستیک			ایران	
فاتح ۱۱۰	موشک بالستیک		2002-تا امروز	ایران	

دفاع موشکی ضد هوایی

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
ام‌آی-۲۳-هاوک	موشک زمین به هوا	۱۵۰	از دهه ۱۹۶۰	ایالات متحده آمریکا/ ایران	نوع به روز رسانی شده موشک اصلی هاوک
ریم-۶۶ استاندارد (محراب)	موشک زمین به هوا			ایالات متحده آمریکا	
شهاب ثاقب	موشک سطح به هوا		۱۹۹۹ تا به امروز	چین/ ایران	مدل تولید ایران موشک چینی (HQ-7) سیستم و ۲۵۰ موشک تحت لیسانس سازنده چینی تولید شدند
صیاد ۱	موشک زمین به هوا	45		ایران	
قاره	موشک زمین به هوا	10		ایران	
۱۲ک۲ کیوب	موشک زمین به هوا	8	1995-تا به امروز	شوروی	
اس-۲۰۰	موشک زمین به هوا		از ۱۹۹۱	شوروی	دو سیستم و ۲۵ موشک در سال ۱۹۹۱ دریافت شد.
راپیر	موشک زمین به هوا	30	از ۱۹۷۲	بریتانیا	۸۱ سیستم و ۲۲۰۰ موشک بین سال‌های ۱۹۷۲-۱۹۷۵ دریافت شد.
گره دریایی	موشک زمین به هوا	15		بریتانیا	مدل (Tigercat) ۱۵ سیستم و ۴۵۰ موشک بین سال‌های ۱۹۶۹-۷۰ دریافت شد
SA-22 Greyhound ((Pantsyr S1	موشک زمین به هوا	10	2008-تا به امروز	روسیه	
تور-ام ۱	موشک زمین به هوا	29	۲۰۰۶-تا به امروز	روسیه	۲۹ سیستم و ۷۵۰ موشک در سال‌های ۲۰۰۶-۲۰۰۷ در قراردادی به ارزش ۷۰۰ میلیون دلار دریافت شد.

موشک زمین به هوای قابل حمل دستی

نام	نوع	تعداد	استفاده	سازنده	نکات
میثاق-۱	موشک زمین به هوا قابل حمل		از ۱۹۹۶	ایران/ چین	موشک چینی (QW-1 Vanguard) ۱۱۰۰ موشک تحت لیسانس سازنده چینی بین سال‌های ۱۹۹۶ تا ۲۰۰۶ تولید شدند
میثاق-۲	موشک زمین به هوا قابل حمل		از ۲۰۰۶	ایران/ چین	موشک چینی QW-11 و نسخه تولید ایران (۶۰۰ موشک تحت لیسانس سازنده چینی بین سال‌های ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۱ تولید شدند)
آربی-اس-۷۰	موشک زمین به هوا	۵۰		سوئد	۲۰۰ موشک در سال ۱۹۸۵ به واسطه سنگاپور یا پاکستان از سوئد خریداری شد.
استرلا ۲	موشک زمین به هوا قابل حمل		از ۱۹۷۶	شوروی	با نام ناتو سام ۷
ایگلا	موشک زمین به هوا	700		شوروی	
ایگلا	موشک زمین به هوا			شوروی	