

صفحه	شرح دارایی های قابل استهلاك	گروه
۸	صنایع تولید محصولات لاستیکی و پلاستیک	۱۴
۸	صنایع تولید ماشین آلات بخش کشاورزی، دامداری، مرغداری و آبیان	۱۵
۸	صنایع ماشین سازی	۱۶
۸	ماشین آلات بخش معدن	۱۷
۹	صنایع دارویی، بهداشتی، آزمایشگاهی و پزشکی	۱۸
۱۰	صنایع شیمیایی	۱۹
۱۰	صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۲۰
۱۱	دارائی های صنایع آب، برق و اتمی	۲۱
۱۳	دارائی های زیستی مولد	۲۲
۱۴	صنایع مشترک و تجهیزات خدمات و پشتیبان	۲۳
۱۴	صنایع متفرقه	۲۴
۱۵	امتیازات و حقوق مالی	۲۵

  

صفحه	شرح دارایی های قابل استهلاك	گروه
	<b>دارایی های مشهود</b>	
۱	صنایع مواد غذایی و آشامیدنی و خدمات وابسته	۱
۲	صنایع نساجی، چرم، پوشاک و خدمات وابسته	۲
۲	صنایع سلولزی، کاغذی، چوبی و خدمات وابسته	۳
۲	صنایع لوازم و تجهیزات خانگی، آشپزخانه و انواع لوازم مشابه با مصارف غیر خانگی و خدمات وابسته به آنها	۴
۳	ماشین های اداری، چاپ، تکثیر و خدمات وابسته	۵
۳	صنایع تولید شیشه، چینی و خدمات وابسته	۶
۳	ماشین آلات و تأسیسات ساختمانی، راهسازی، راهداری، تأسیسات فرودگاهی و خدمات وابسته	۷
۴	ساختمان ها و راهها	۸
۵	صنایع برق و الکترونیک	۹
۵	صنایع مخابرات	۱۰
۵	صنایع آب رسانی و تصفیه آب و فاضلاب	۱۱
۶	صنایع فلزی، فولادسازی و ذوب فلزات	۱۲
۷	صنایع حمل و نقل و وسایط نقلیه	۱۳

**ماده ۱۴۹ ق.م.م -** آن قسمت از دارایی های استهلاك پذیر که بر اثر به کارگیری یا گذشت زمان یا سایر عوامل و بدون توجه به تغییر قیمتها ارزش آن تقلیل می یابد و همچنین هزینه های تأسیس، قابل استهلاك بوده و هزینه استهلاك آنها جزء هزینه های قابل قبول مالیاتی تلقی می شود. مقررات مربوط به استهلاك های دارایی های استهلاك پذیر شامل جداول استهلاك ها و چگونگی اجرای آن با رعایت استانداردهای حسابداری توسط سازمان امور مالیاتی کشور تهیه می شود و ظرف مدت شش ماه از تاریخ تصویب این قانون به تصویب وزیر امور اقتصادی و دارایی می رسد.

روش استهلاك		شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)		
<b>دارایی های مشهود</b>			
۱۰	۱۰	صنایع مواد غذایی و خدمات وابسته	۱
۱۰	۱۰	۱- ماشین آلات صنعتی تهیه و تولید انواع نان- خمیرمایه نان و صنایع تخمیر، آرد و بیکنینگ پودر، ماکارونی و رشته، نشاسته و گلوکز، کیک، بیسکوئیت، کلوچه، تنقلات و اجناس خوراکی و مواد غذایی (آماده و غیرآماده)، شیرینی جات، شکلات، سوهان، حلوا، گز و پشمک، قطاب، باقلوا، صنایع تبدیلی (کمپوت، کنسرو، رب و سس، ترشی، شور، سرکه، مریا و...)، محصولات و فرآورده های لبنی، پروتئینی و گیاهی، انواع روغن نباتی و حیوانی، انواع بستنی و فرآورده های یخی خوراکی، انواع نوشیدنی های گازدار و بدون گاز، آب معدنی، چای و قهوه، کاکائو، نسکافه، عرقیات و شیرهای گیاهی، شیر خشک و غذای آماده کودک، خشکبار و میوه خشک، نمک، صنایع بسته بندی مواد غذایی، تجهیزات وابسته و نظایر آنها	
۱۰	۱۰	۲- ماشین آلات تولید قند، شکر، تصفیه شکر، آپارات ها و مخازن شربت	
۱۰	۱۰	۳- سردخانه، سالن های سرد کننده و نگهداری مواد غذایی و سبزیجات و مواد خوراکی	
		۴- انواع سنگ آسیاب در سال اول استفاده در حساب هزینه پذیرفته می شود	
۸	۱۰	ماشین آلات صنایع نساجی شامل ریسندگی، بافندگی، رنگرزی و چاپ و تکمیل، انواع نخ و طناب، الیاف، پارچه، البسه و پوشاک، کیف و کفش، ساک و چمدان، کمر بند، محصولات خانگی نسجی نظیر پتو، تشک، فرش، گلیم و موکت، سایه بان، چتر، خیمه، چادر، پشه بند، کیسه خواب، صنایع چرم، یراق آلات و سایر محصولات نسجی و چرمی طبیعی و مصنوعی و ماشین آلات بسته بندی مربوط	۲
۱۰	۱۰	۱- ماشین آلات صنایع تهیه و تولید انواع کاغذ، خمیر کاغذ، کارتن، مقوا، دستمال کاغذی، ظروف، جعبه، محصولات کاغذی تزئینی، بهداشتی و صنعتی و نظایر آنها	۳
۱۰	۱۰	۲- ماشین آلات صنایع تهیه و تولید انواع چوب، چوب بری، الوار، فیبر، نئوپان، تراورس، چوب فشرده، ام دی اف، فرمیگ، مواد اولیه محصولات چوبی، کبریت سازی، سایر مصنوعات چوبی صنعتی، ساختمانی، خانگی، اداری، تزئینی و نظایر آنها	
۱۰	۱۰	۱- ماشین آلات صنایع تولید انواع لوازم و تجهیزات خانگی آشپزخانه، آب سردکن، یخ ساز، آبگرمکن، کولر و نظایر آن ها و نیز یخچال و فریزرهای صنعتی و فروشگاههای	۴
۶	۶	۲- انواع لوازم و تجهیزات خانگی، آشپزخانه و صنایع وابسته، آب سردکن، یخ ساز، آبگرمکن، کولر و نظایر آن ها تذکر: انواع یخچال و فریزرهای صنعتی و فروشگاههای با عمر مفید ۱۰ سال مستهک می شود.	

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش	مانده نزولی (مدت / سال)			
۵	۵	<p>۱- ماشین های پلی کیبی، فتوکپی، تکثیر، اوزالید، زیراکس ، صندوق مکانیزه فروش ، دستگاههای خود پرداز (ATM)، کارت خوان (POS) ، صدور کارت، پین پد (Pin pad)، وب کیوسک (Web Kiosk)، کنترل امضاء، ماژول و روتر، اسکناس شمار، نوبت دهی، چک زنی، پول شمار، سورتز، تست اسکناس و پرفراژ چک زنی و سایر ماشین های اداری و تجهیزات وابسته</p> <p>۲- انواع نرم افزار، سیستم های رایانه ای و تجهیزات سخت افزاری وابسته</p> <p>۳- انواع ماشین های چاپ، مرکب سازی، برش، حروف سازی، کلیشه و گراور و تجهیزات وابسته</p> <p>۴- حروف چاپخانه و کلیشه و گراور در سال استفاده به حساب هزینه منظور می شود.</p>	ماشین های اداری، چاپ، تکثیر و خدمات وابسته	۵
۳				
۱۵				
۸		<p>۱- ماشین آلات صنایع تهیه و تولید انواع شیشه، آینه، کریستال، چینی و مصنوعات آنها اعم از صنعتی، ساختمانی، بهداشتی، طبی، تزئینی، پشم شیشه و نظایر آنها</p> <p>۲- کوره ذوب مواد و بوته</p> <p>۳- قالب ها و ظروف و غلطک های مربوط به این صنعت و آجر نسوز مورد مصرف کوره در سال استفاده در حساب هزینه منظور می گردد.</p>	صنایع تولید شیشه، چینی و خدمات وابسته	۶
۸				
۶		<p>۱- انواع ماشین آلات و تجهیزات ساختمان سازی، راهسازی، راهداری، شهرسازی و ابنیه سازی، حفاری، تولید آسفالت، جوشکاری و جوش زنی، جرقه‌یل، فرودگاهی، خشک کن، بندری، اسکله سازی، سد سازی، لوله گذاری، پله های متحرک و سایر ماشین آلات مشابه</p> <p>۲- ماشین آلات تولید انواع لوازم، تأسیسات و تجهیزات مرکزی گرمایشی، سرمایشی و تهویه مطبوع ساختمانی، انواع لوازم، تأسیسات و تجهیزات مرکزی گرمایشی، سرمایشی و تهویه مطبوع ساختمانی</p> <p>۳- ماشین آلات و تجهیزات تولید انواع کاشی، سرامیک، موزاییک، آجر، سفال بوته و پوکه ، شن و ماسه، بتون ، ، بلوک و جدول، گچ و آهک، سیمان، گچ های پیش ساخته، لوله و ورق سیمانی نسوز و پنبه نسوز و اتصالات مربوطه، ایزوگام، خانه های پیش ساخته، بیورکس، انواع تیرچه بلوک و سقف بلوک، انواع لوازم آب و فاضلاب ساختمان و سایر مصالح ساختمانی و خدمات مرتبط ماشین آلات سنگبری ، سنگ کوبی، صیقل زنی ، سنگ شکن و آسیاب ها</p> <p>۴- کلیه قالب های مربوط به صنایع ساختمانی و سیمان در سال استفاده در حساب هزینه منظور می گردد.</p>	ماشین آلات و تأسیسات ساختمانی، راهسازی، راهداری و خدمات وابسته	۷
۱۰				
۱۰				
۱۵				
۱۲				

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (ترخ)			
	۱۸	۲- سایت های هوانوردی	ادامه: تأسیسات فرودگاهی	ادامه گروه ۷
	۲۰	عوامل میدان پروازی شامل باندهای پروازی، تاکسیوی و پارکینگ هواپیما:		
	۱۵	۱- عوامل میدان پروازی فرودگاه های دو منظوره (ارائه دهنده خدمات به هواپیماهای بازرگانی، تجاری و نظامی) ۲- عوامل میدان پروازی فرودگاه های تک منظوره (ارائه دهنده خدمات به هواپیماهای بازرگانی و تجاری)		
	۱۰	۴- محاطات خاص و عمومی فرودگاهی		
	۲۰	۵- سیستم روشنایی باند		
	۱۵	۶- پیکن گردان		
۲۵		۱- انواع ساختمان های مسکونی، اداری، تجاری، صنعتی، خدماتی، ورزشی و... سالن ها، کارگاه ها، انبارها، سیلوها، اسکله ها و... الف) ساختمانهای بتنی و اسکلت فلزی ب) ساختمان های آجری، پیش ساخته و غیره تذکر: انواع کانکس با عمر مفید ۱۰ سال مستهلك می شود.	ساختمان ها و راهها	۸
۱۵		۲- زیرسازی و روسازی انواع خطوط ریلی و جاده ای: الف) زیرسازی خطوط راه آهن شامل بستر خطوط، ترانشه ها، گالری ها، آبروها، پل های بتونی، طاق سنگی، فلزی و تونل ها ب) روسازی خطوط راه آهن شامل انواع ریل ها، تراورس چوبی، بتونی و فلزی، بالاست، سوزن های برقی و دستی، ادوات و اتصالات ریل		
۱۰		ج) زیرسازی و روسازی انواع جاده ها، خیابان ها، پیاده روها، محاطات اختصاصی، پل های بتونی، طاق سنگی، فلزی و تونل ها و کلیه تجهیزات، ادوات و تأسیسات وابسته و تکمیلی		
۲۵		۳- دریاچه مصنوعی		
۱۵		۴- انواع استخر		

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)			
۱۰		۱- ماشین آلات تهیه و تولید کلیه وسایل صوتی و تصویری الکترونیکی (تلویزیون، رادیو، ضبط و...) و کلیه ماشین های محاسباتی الکترونیکی و دستگاه های مونتاژ و سایر موارد مشابه		
۸		۲- ماشین آلات تهیه و تولید انواع لامپ، چراغ، نورافکن، چراغ های راهنمایی، سایر تجهیزات روشنایی برقی، انواع سیم و کابل، کلید و پریز، علامت خبری، انواع لوازم و تجهیزات برقی و الکترونیکی ساختمانی و صنعتی، لوازم اندازه گیری برقی و الکترونیک، انواع ترانس ها، سایر لوازم برقی و الکترونیکی، باتری خشک و تر و زغال های صنعتی و سایر موارد مشابه	۹ صنایع برق و الکترونیک	
۱۰		۳- ترانسفورماتور، تابلوهای برق و ملخحات آن		
۵		۴- سیستم های حفاظتی و امنیتی شامل دوربین های مدار بسته، سیستم های اعلام حریق، ضد سرقت و نظایر آنها		
۱۰		۱- ماشین آلات صنایع تولید تجهیزات و وسایل مخابراتی نظیر تلفن، دکل های مخابراتی، رله ها، بردها، پست ها، بی سیم و سایر موارد مرتبط با صنعت مخابرات	۱۰ صنایع مخابرات	
۱۰		۲- مراکز مخابراتی و تجهیزات و وسایل مخابراتی تذکر: انواع بی سیم و گوشی تلفن (همراه و ثابت) با عمر مفید ۵ سال مستهک می شود.		
۱۰		۱- ماشین آلات تهیه و تولید پمپ ها و توربین های آبی و موتورپمپ ها و متعلقات مربوطه، تجهیزات تهیه آب صنعتی و سختی گیرها و یونیزاسیون آب و تصفیه آب و موارد مشابه		
۱۵		۲- ماشین آلات تهیه و تولید تجهیزات آب رسانی و اتصالات شبکه ها و وسایل انتقال آب، تصفیه فیزیکی و شیمیایی و بیولوژیکی آب و مخازن مربوطه و موارد مشابه	۱۱ صنایع آب رسانی و تصفیه آب و فاضلاب	
۱۰		۳- ماشین آلات و تجهیزات تصفیه فاضلاب ها، شیرین کردن آب دریا و صنایع جنسی		
۱۲		۴- سیستم آب رسانی و فاضلاب کارخانه و تجهیزات مربوط، تلمبه خانه های چاه های عمیق و نیمه عمیق با وسایل و مخازن مربوطه و چاه ها		

روش استهلاك		شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)		
۸		۱- انواع ماشین های پرس، پرس بریک و سری سازی ویژه تولید انبوه و سری سازی و امثالهم، انواع ماشین های برش و فیچی (مکانیکی، هیدرولیکی و برقی) و سری سازی ویژه تولید انبوه و سری، انواع ماشین های ساخت ابزار و سری سازی ویژه تولید انبوه و سری	
۱۰		۲- انواع ماشین های تراش اتوماتیک nc و CNC و فرز اتوماتیک و سری سازی ویژه تولید انبوه و سری به اضافه سایر ماشین های ماشین های تراش و فرز و صفحه تراش و دنده تراش و دریل های معمولی و کل ماشین های براده برداری برای کارهای سری، انواع ماشین های فلزکاری از هر قبیل و آهنگری و قطعه سازی و قالب سازی، ماشین های چاقوسازی، تیغه سازی، تیغه تیزکنی، تیغ سازی، منته سازی، سوهان سازی، گداز فلزات، موج دادن فلزات و تیغ صورت تراشی (تولید انبوه)	
۴		۳- وسایل و تجهیزات جوشکاری (جوش برق، کاربیت، جوش نقطه، آرگون و غیره) و لحیم کاری	
۵		۴- کوره های دستی غیر اتوماتیک ثابت و دوار نفتی و برقی و زغالی برای مصارف محدود و گازی	
۱۲		۵- ماشین آلات قوطی سازی، بشکه سازی، چاپ فلزات و در بطری سازی، ماشین آلات لوله سازی، پروفیل سازی، سیم و تور سیمی و سایر مصنوعات فلزی (تولید انبوه)، ماشین آلات جیک و فیکسچر و قید و بست و از این قبیل	
۱۰		۶- ماشین های تولید و تهیه براق آلات، چفت و دستگیره و مغزی و فنرهای نگهدارنده و قفل درب و پنجره و از این قبیل (تولید انبوه)، ماشین های ویژه ساخت طلا آلات و فلزات قیمتی و پرداخت آن ها به طور سری سازی، ماشین آلات ویژه آبکاری و گالوانیزه کردن فلزات مانند آب گرم، آب نیکل و لعاب و غیره ماشین آلات تهیه و تولید پودر و الکتروچوش (تولید انبوه)، ماشین آلات ساخت و تولید میز و صندلی فلزی و درب و پنجره (سری سازی)، ماشین آلات تولید صندوق نسوز، سایر ماشین آلات و تجهیزات گروه صنایع فلزی از قبیل پایه های فلزی انتقال نیرو، سقف های سوله، اسکلت فلزی و سایر موارد مشابه	۱۲
۱۲		۷- ماشین آلات تولید میخ و پرچ و مهره اتوماتیک و معمولی برای تولید انبوه، ماشین آلات نوردکاری و ساخت ورق های فلزی و غلطک ها برای تولید انبوه	
۸		۸- ماشین آلات و تجهیزات ریخته گری و قالب گیری (سری سازی)	
۸		۹- ماشین آلات و تجهیزات تولید و ریخته گری چدن و صنایع جنسی و کوره های بلند، فولاد ریزی مداوم و متناوب، مواد اولیه چدن و فولاد، نورد فولاد و آهن، تیرآهن، تسمه و نبشی، سبزی آرمانور و سایر محصولات نورد و فولادهای ساختمانی، ورق آهن و فولاد و فولادهای صنعتی، فولادهای ضدزنگ و مخصوص و سایر موارد مشابه	۸
۱۵		۱۰- ماشین آلات و تجهیزات تولید و ریخته گری آلومینیوم، مس و سرب و روی، سایر فلزات رنگین و نورد و تهیه محصولات	۱۵
۱۰		۱۱- ماشین آلات و تجهیزات نورد آلومینیوم و مس و سرب و روی و تولید محصولات آن ها	۱۰
۱۰		۱۲- ماشین آلات و کوره و دستگاه تقطیر زغال سنگ و کک سازی	۱۰
		۱۳- کلبه قالب های ریخته گری و فلزکاری محصولات فوق و اجزای نسوز و ابزار عمل آتش خوار مورد مصرف کوره ها در سال استفاده در حساب هزینه پذیرفته می شود.	

۱۲  
صنایع فلزی، فولادسازی و ذوب  
فلزات

روش استهلاك		شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)		
۱۰	۱۰	۱۴- انواع ابزار و لوازم کار در سال مورداستفاده به حساب هزینه منظور می شود.	ادامه گروه: صنایع فلزی، فولادسازی و ذوب فلزات
		۱۵- کلیه ماشین آلات کارگاه های فلزکاری، تراشکاری و یدکی سازی (غیر سری سازی)، کمکی و پشتیبانی، کلیه تجهیزات کارگاه های کمکی و سرویس دهنده و پشتیبانی	
		۱۶- کلیه ماشین آلات کارگاه های ریخته گری و پرداخت و یدکی سازی (غیر سری سازی)، کمکی و پشتیبانی	
		۱- ماشین آلات صنایع تولید انواع خودرو سبک و سنگین، انواع موتورسیکلت، دوچرخه و سه چرخه، تجهیزات جانبی متعلقه و سایر موارد مشابه آن ها	
		۲- ماشین آلات صنایع تولید انواع کشتی، انواع هواپیما و هلی کوپتر، انواع قطار زمینی و زیرزمینی و هوایی (شامل لوکوموتیو و واگن) و تجهیزات جانبی وابسته	
		۳- ماشین آلات صنایع تولید انواع قایق و کرجی، گلایدر، کایت و بالون و تجهیزات جانبی وابسته و سایر موارد مشابه آن ها	
		۴- انواع خودرو اعم از سبک، سنگین و نیمه سنگین، انواع موتورسیکلت و تجهیزات جانبی وابسته	
		تذکر ۱: انواع تاکسی، تاکسی بار و وانت بار با عمر مفید ۴ سال مستهلک می شود.	
		تذکر ۲: سایر انواع خودروهای خاص و خدماتی که لوازم و تجهیزاتی از قبیل جرقفیل، بالابر، میکسر و ... بر روی آنها نصب شده است و همچنین خودروهای با کاربری ویژه مانند خودروهای خدمات شهری، امداد و آتش نشانی و ... با عمر مفید شش سال مستهلک می شوند.	
		تذکر ۳: انواع لیفت تراک، پالت تراک، استاکر، ریج تراک، ساید تراک و نظایر آنها با عمر مفید شش سال مستهلک می شوند.	
۵- انواع هلی کوپتر و هواپیماهای مسافری، باری، سم پاشی، نقشه برداری، آموزشی و ... و تجهیزات جانبی وابسته:	۱۰	الف- انواع هلی کوپتر، هواپیماهای سم پاشی، نقشه برداری، آموزشی و ... و تجهیزات جانبی وابسته	صنایع حمل و نقل و وسایط نقلیه
ب- انواع هواپیماهای مسافری و باری			
تذکر: چنانچه بیش از ده سال از عمر (یا اولین پرواز) هواپیماهای مسافری و باری که خریداری و مورد بهره برداری قرار می گیرند گذشته باشد، با عمر مفید ده سال مستهلک می شوند.	۲۰	۶- واگن، لوکوموتیو و ماشین آلات ریلی	
۷- انواع کشتی مسافری، باری، نفت کش، سردخانه دار، ماهیگیری، حفاری، لایروب و ... و تجهیزات جانبی وابسته			
۸- انواع قایق و کرجی دیزلی و موتور بنزینی، شناورها و تجهیزات جانبی وابسته	۶		
۹- انواع کانینیر	۱۰		
۱۰- تجهیزات سرویس، نگهداری، تعمیر، رنگ کاری و ... مرتبط با انواع خودرو، کشتی، هواپیما، قطار و ...	۸		

روش استهلاک		شرح گروه	گروه
روش	مانده نزولی (نرخ) (مدت / سال)		
۱۰		۱- ماشین آلات صنایع تولید انواع محصولات و مصنوعات لاستیکی، پلاستیکی، فایبرگلاس، فوم، کتانوچو و تجهیزات و قطعات مربوطه ۲- ماشین آلات تهیه و تولید انواع ریخته گری های لاستیک برای مصارف صنعتی و قالب های آن ۳- انواع غلطک برای ساخت پلاستیک ۴- هزینه قالب ها از تاریخ شروع در حساب هزینه بهره برداری پذیرفته می شود.	۱۴
۵			
۱۰		۱- صنایع تولید انواع ماشین آلات، ادوات و تجهیزات کشاورزی، دامداری، مرغداری و آبیان و سایر تجهیزات مربوط ۲- انواع ماشین آلات، ادوات و تجهیزات کشاورزی، دامداری، مرغداری و آبیان و سایر تجهیزات مربوط تذکر: انواع تراکتور مورد استفاده در سایر بخش ها نیز مشمول این ردیف می باشد.	۱۵
۸		۳- ماشین آلات صنایع دخانیات و عمل آوری نوتون و تنباکو و سایر موارد مشابه ۴- ماشین آلات تهیه و تولید خوراک دام و طیور و سیلو کردن خوراک دام و مواد کنسانتره و آرد ماهی و موارد مشابه	۱۶
۱۰		ماشین آلات و کارخانجات تولید کمپرسور هوای فشرده، الکتروموتور و الکترو پمپ، موتورهای بنزینی و دیزلی، پمپ های سانتریفیوژ و غیره، توربین های برق و بخار، بلبرینگ و رول بیرینگ، انواع پمپ های هیدرولیک، تجهیزات ریخته گری و قالب گیری، ماشین آلات کارخانجات صنعتی و سایر موارد مشابه	
۵		۱- ماشین آلات معدن از قبیل دستگاه های شستشو و پرعیارسازی سنگ معدن، ریل، واگن، لوکوموتیو و لوله های آهن، ماشین آلات حفاری و استخراج معدن مانند دراکلین، سونداز، بیل های مکانیکی، بارکن، انواع دریل ها، انواع اسکاواتور، سنگ شکن، چکش معدن، آسیاب، مخازن و تجهیزات مربوطه و همچنین ماشین آلات و تجهیزات مورد استفاده در اکتشاف معدن تذکر: استهلاک کامیون های مخصوص حمل مواد معدنی که منحصراً برای حمل و نقل در داخل محوطه معادن مورد استفاده قرار می گیرند و معمولاً در جاده های عمومی مورد استفاده قرار نمی گیرند، مشمول مقررات این بند هستند.	۱۷
۲		۲- وسایل جلوگیری از ریزش سقف معادن از قبیل تیرهای بتونی، تیرهای آهن، سیستم جک های هیدرولیکی که در معادن به کار می رود.	
۸		۳- ماشین آلات و تجهیزات تغلیظ و ذوب و تصفیه مواد معدنی	



روش استهلاك		شرح گروه	گروه
روش	مانده نزولی (مدت / سال)		
		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	
		تبصره ۱- کلیه هزینه های اکتشاف، امتیاز بهره برداری و سایر مخارج سرمایه ای مربوط به قبل و حین بهره برداری و استخراج از معدن، به شرح زیر قابل استهلاك می باشد:	
		الف- هزینه های اکتشاف، تدارکات مقدماتی، تجهیز و آماده سازی و سایر مخارج مربوط که برای رساندن معدن به مرحله بهره برداری انجام می شود، برای هر سال از تاریخ شروع بهره برداری به نسبت مقدار استخراج واقعی هر سال به مقدار ذخیره قطعی قابل برداشت طبق مجوز وزارت صنعت، معدن و تجارت، استهلاك پذیر می باشد.	
		ب- هزینه های مربوط به راه سازی و ایجاد تونل ها و چاه های اصلی و سایر مخارج سرمایه ای که در حین استخراج انجام می شود، از سال بعد از ایجاد و اتمام عملیات آن ها، به نسبت میزان استخراج واقعی هر سال به باقیمانده ذخیره قابل برداشت، مستهلاك می گردد.	
		ج- در صورت هرگونه افزایش یا کاهش در مقدار ذخیره قابل برداشت معدن (با تأیید سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مربوط)، میزان استهلاك به نسبت مقدار استخراج واقعی هر سال به مقدار ذخیره قابل برداشت معدن (با احتساب افزایش یا کاهش مذکور) و به مأخذ مانده ارزش دفتری در تاریخ تغییرات ذخیره مذکور در پروانه، محاسبه خواهد شد.	
		د- چنانچه امتیاز اکتشاف و بهره برداری معدن منتقل شود و یا از طرف صاحب امتیاز با شخص دیگری به شراکت گذارده شود و یا صاحب امتیاز آن را به عنوان سهم الشرکه خود به شرکت انتقال دهد، مبلغ پرداختی جهت تحصیل حق الامتیاز و یا مبلغی که به عنوان سرمایه صاحب امتیاز از این بابت در شرکت گذارده شده، متناسب با مقدار استخراج واقعی هر سال نسبت به مقدار ذخیره قابل برداشت معدن، مستهلاك می گردد.	ادامه گروه: ۱۷ گروه ماشین آلات بخش معدن
		معادنی که در حال بهره برداری واگذار شود انتقال گیرنده پروانه مکلف است گواهی مقدار ذخیره قابل برداشت معدن را از سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مربوط دریافت و مأخذ محاسبه استهلاك قرار دهد.	
		ه- در اجرای مقررات تبصره (۱) و بندهای آن حداکثر میزان هزینه استهلاك تا سقف بهای تمام شده دارایی می باشد.	
		تبصره ۲- وفق مقررات بند (۲۱) ماده ۱۴۸ قانون مالیات های مستقیم هزینه های اکتشاف معادن که منجر به بهره برداری نشده باشد، به عنوان هزینه های قابل قبول تلقی می گردد.	
۱۰		۱- ماشین آلات تولید و بسته بندی انواع داروها و فرآورده های دارویی (اعم از انسان و دام)، انواع مواد و لوازم آرایشی و بهداشتی	
	۱۰	۲- ماشین آلات تهیه و تولید تجهیزات بیمارستانی، وسایل اتاق عمل و سایر وسایل پزشکی، دندانپزشکی و دامپزشکی	
		۳- انواع وسایل و تجهیزات بیمارستانی، وسایل اتاق عمل و سایر وسایل پزشکی و پاراکلینیکی (آزمایشگاه، رادیولوژی، فیزیوتراپی، طب هسته ای، رادیوتراپی و...) و دندانپزشکی و دامپزشکی	
۸		تذکر: تیوب سی تی اسکن ۳ سال	۱۸ صنایع دارویی، بهداشتی، آزمایشگاهی و پزشکی

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)			
۶		۱- ماشین آلات صنایع تولید مواد اسیدی و بازی و سود و کربنات و بی کربنات دو سود، مواد شیمیایی حلال و رزین ها، کودهای شیمیایی و ترکیبات ازت، سوپر فسفات، پتاس و... و سایر موارد مشابه		
۸		۲- ماشین آلات صنایع تولید گازهای اکسیژن، هیدروژن، هلیوم و تجهیزات حمل و نقل و تخلیه و پر کردن آن ها و مخازن و کیپسول ها، واکس، وزنی، بتونه و شمع، مواد اولیه پلاستیک، کاربید، گوگرد، مواد شیمیایی از مواد آلی و سایر موارد مشابه	صنایع شیمیایی	۱۹
۱۲		۳- ماشین آلات صنایع تولید انواع رنگ و تیر، لاک الکل، چسب، صنمغ، انواع روغن صنعتی، معدنی و روغن جلا و تصفیه خانه های مربوطه، گریس، مواد شیمیایی از منابع معدنی و سایر موارد مشابه		
۸		۴- ماشین آلات صنایع تولید و بسته بندی شوینده ها، پاک کننده ها و سموم دفع آفات نباتی و سایر انواع سموم		
۱۲		۱- زمین های چاه های هیدروکربوری و کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات اکتشافی، توسعه ای، تولید و بهره برداری مخازن هیدروکربنی و هیدروکربوری زمینی و دریایی، فلات قاره، مخازن و پایانه های صادراتی هیدروکربنی و هیدروکربوری و موارد مشابه مرتبط با آن		
۱۲		۲- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات تولید، بهره برداری و توزیع گاز در کشور و کلیه موارد مشابه مرتبط با آن		
۱۲		۳- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات آب و برق و بخار مرتبط با صنایع نفت و گاز و پتروشیمی		
۱۵		۴- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات تولید مواد پتروشیمی		
۱۵		۵- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات تصفیه نفت خام توسط پالایشگاه ها و توزیع فرآورده های نفتی		
۱۲		۶- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات مربوط به ایستگاه ها و تلمبه خانه های تقویت فشار		
۶		۷- کلیه ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات حفاری	صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۲۰

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)			
۳۰		۱- ساختمان های بتنی تأسیسات بهسازی، پمپاژ، تصفیه و نیروگاه آب		
۲۰		۲- ساختمان های اسکلت فلزی تأسیسات بهسازی، پمپاژ، تصفیه و نیروگاه آب		
۱۰		۳- ساختمان های آجری تأسیسات بهسازی، پمپاژ، تصفیه و نیروگاه آب		
۳۰		۴- مخازن بتنی، ذخیره آب، لوله ها و کانال های آب رسانی بتنی		
۱۵		۵- مخازن هوایی (فلزی) ذخیره آب، لوله های آب رسانی چدنی، تجهیزات تصفیه خانه ها و لوازم آنها		
۳۵-۱۰۰		۶- سدها، رقم قطعی عمر مفید اقتصادی هر سدی بنا بر نوع سطح و میزان رسوبات آن توسط مقاطع کار مهندس مشاور، کارشناس وزارت نیرو و کارشناس سازمان آب تعیین خواهد شد.		
۳۵		۷- تأسیسات سدها، تجهیزات مکانیکی و برق سدها		
۷۵		۸- مخازن سدها و راه های آبی		
۵۰		۹- تونل ها		
۲۵		۱۰- قیوات، تجهیزات دستگاه دیگ بخار، لوله های آب رسانی فولادی و دوکتیل، لوله ها و شیرهای اصلی آتش نشانی و عمومی	دارائی های صنایع آب، برق و اتمی	۲۱
۸		۱۱- چاه های تأمین آب، تأسیسات مربوطه		
۲۰		۱۲- ساختمان تأسیسات نیروگاه، سایر تأسیسات و تجهیزات نیروگاه به شبکه های انشعاب آب		
۱۰		۱۳- تجهیزات پمپاژ برقی، دیزلی، آبی، بخاری، دستگاه های تولید برق و سایر تجهیزات پمپاژ، لوازم و وسایل آزمایشگاه و سایر تجهیزات و اموال عمومی		
۵		۱۴- کنتورهای آب		
۶		۱۵- مطالعات اولیه (از قبیل مطالعات فنی و تهیه پروژه): بیشتر از یک میلیارد ریال		
۳		کمتر از یک میلیارد ریال		

الف:  
صنعت آب

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش	مانده نزولی (نرخ) (مدت / سال)			
۲۰		۱- وسایل و تجهیزات تولید (نیروگاه های بخاری و دیزلی): ۱-۱- دیگ بخار و تجهیزات مربوطه ۲-۱- توربو ژنراتور و تجهیزات مربوطه ۳-۱- مولدهای دیزلی و تجهیزات مربوطه		
۱۵		۲- وسایل و تجهیزات تولید (نیروگاه های گازی): - توربو ژنراتور، توربو کمپرسور، اتاق احتراق و تجهیزات مربوطه		
۲۰		۳- وسایل و تجهیزات و تولید (نیروگاه های چرخه ترکیبی): ۱-۱- دیگ بخار و تجهیزات مربوطه ۲-۲- توربوژنراتور و بخش بخار و تجهیزات مربوطه ۳-۳- توربوژنراتور و توربو کمپرسور واحدهای گازی و تجهیزات مربوطه	ادامه گروه:	ادامه گروه ۲۱
۲۰		۴- مخازن سوخت و تجهیزات: - مخازن سوخت و تجهیزات تولید (اعم از گازی، بخاری و دیزلی)	ب: صنعت برق	ادامه های صنایع آب، برق و اتمی
۵۰		۵- وسایل و تجهیزات تولید (برق آبی): ۱-۵- مخازن، سدها و آبروها مربوط به تأسیسات تولید ۲-۵- توربین ها، ژنراتورها و چرخ های آبی		
۳۰		۶- پره انواع توربین نیروگاه های ترکیبی، آبی، گازی و...		
۵		۷- وسایل و تجهیزات انتقال: ۱-۷- وسایل و تجهیزات پست ها ۲-۷- خطوط انتقال و تجهیزات مربوطه (نیرها، برج ها، سیم، کابل، مقره و...)		
۲۵		۸- وسایل و تجهیزات توزیع:		
۲۰		۱-۸- پست ها و تجهیزات مربوطه		
۲۰		۲-۸- تیرها، برج ها، سیم های هوایی و کابل های زمینی		
۲۰		۳-۸- کنتورها و کابل سرویس مشترکین		
۱۵		۴-۸- تأسیسات روشنایی معابر		

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش	مانده نزولی (نرخ) (مدت / سال)			
۱۰	۱۰	۹- تأسیسات دیسپاچینگ: ۹-۱- تجهیزات کامپیوتر و مراکز کنترل ۹-۲- تجهیزات مخابراتی مراکز ۹-۳- سایر تجهیزات	ادامه گروه:	ادامه گروه ۲۱
۳۵		۱۰- ساختمان های محل نصب تأسیسات دیسپاچینگ و پست ها و تجهیزات تولید، توزیع و انتقال برق	ب: صنعت برق	
۱۵		۱۱- وسایل و تجهیزات تولید برق در نیروگاه های خورشیدی و بادی		
۱۵		۱۲- سایر تجهیزات تولید برق		
۵		۱- ماشین آلات تولید تجهیزات انمی	ج: انمی	
۵		۲- ماشین آلات تولید کارخانجات آب سنگین و تجهیزات نیروگاه های هسته ای		
۱۰		۳- تجهیزات و وسایل نگهداری فضولات (پسماند) هسته ای		
۶		۱- حیوانات زنده که به قصد تولیدمثل، اصلاح نژاد و یا استفاده از محصولات و خدمات با حفظ حیات دارایی زیستی، نگهداری می شود و قابلیت استفاده در بیش از یک سال را دارند:		
۳		۱-۱- انواع دام های شیری، حیوانات باغ وحش و اسب		
۵		۱-۲- شترمرغ و مرغ های تخم گذار		
۵		۱-۳- سایر موارد		
۱۰		۲- گیاهان که به قصد تولید کشاورزی و یا استفاده از محصولات و خدمات با حفظ حیات دارایی زیستی، نگهداری می شود و قابلیت برداشت یا استفاده در بیش از یک سال را دارند:	دارایی های زیستی مولد	
۶		۱-۲- تاکستان ها و درختان میوه		
۶		۲-۲- چمن طبیعی		

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)			
۱۵		۱- کوره های بخار، دیگ های بخار و اجزا و تجهیزات مربوطه، برج های خنک کننده و تصفیه آب و پمپ و مخازن سوخت و غیره ۲- موتورهای مولد و ژنراتورها: الف- موتورهای مولد و ژنراتورها تا ۷۵۱ دور در دقیقه ب- موتورهای مولد و ژنراتورها از ۷۵۱ دور در دقیقه به بالا		
	۱۲	۳- آسانسورها، پله های برقی و بالابرها، انواع نوار نقاله و پل متحرک و ملحقات آن، ماشین ها و وسایلی که با باتری و هوای فشرده (پنوماتیک) و یا موتور کار می کنند، ماشین های مولد هوا و کمپرسورهای ثابت و متحرک		
	۲۰	۴- دستگاه ها و ماشین های ویژه نظافت صنعتی و غیر صنعتی از قبیل شوی (اسکرابر)، گردگیر و ...	۲۳	صنایع مشترک و تجهیزات خدمات و پشتیبان
۵		۵- تجهیزات وسایل آزمایش و کنترل کمی و کیفی		
۱۵		۶- تجهیزات آتش نشانی و سیستم اطفاء حریق		
۵		۷- انواع جرثقیل های دروازه ای، برخی (تاورکرین)، سقفی، بارویی و ...		
۱۲		۸- انواع جک های صنعتی		
۸		۹- انواع وسایل و تجهیزات اندازه گیری دیجیتال و غیردیجیتال		
۶		تذکر: انواع باسکول صنعتی و جاده ای با عمر مفید ۱۲ سال مستهلک می شود.		
۸		۱- تجهیزات اختصاصی بانک مرکزی همچون دستگاه چاپ اسکناس، ضرب سکه و ...		
۱۰		۲- ماشین آلات تولید آلات موسیقی، کالاهای ورزشی، اسباب بازی و وسایل پارک های تفریحی و بازی اعم از برقی، پنوماتیکی، روغنی و الکتریکی و غیره، تأسیسات تله کابین و تله اسکی و تله سیز و موارد مشابه		
۱۰		۳- تجهیزات و وسایل ورزشی، پارک های تفریحی و بازی اعم از برقی، پنوماتیکی، روغنی و الکتریکی و غیره و تأسیسات تله کابین و تله اسکی و تله سیز و موارد مشابه		
۸		۴- چمن مصنوعی		
۱۰		۵- ماشین آلات تولید زیپ، دکمه و وسایل خرازی		
۸		۶- ماشین آلات قالی شویی، خشک شویی، انوکشی، لباسشویی صنعتی و تجهیزات و لوازم جانبی متعلقه آن ها		
۲		۷- انواع تجهیزات مورد استفاده در میداین مین نظیر مین یاب، عمق یاب، و نظایر آن ها (SGPS) و اس جی پی اس (GPS) بمب یاب، جی پی اس		
			صنایع متفرقه	۲۴

روش استهلاك		جزئیات دارایی های قابل استهلاك	شرح گروه	گروه
روش مستقیم (مدت / سال)	مانده نزولی (نرخ)			
۶		۸- ماشین آلات تولید اسلحه، مهمات و ادوات جنگی		
۵		۹- اموال و اثاثیه ادارات، مؤسسات، هتل ها، مسافرخانه ها، رستوران ها، سینما و تئاتر، مؤسسات تعلیم و تربیت، دانشگاه ها، مراکز آموزش عالی و فنی و حرفه ای و موارد مشابه		
۶		۱۰- ماشین آلات و تجهیزات سینمایی، فیلم برداری، عکاسی، صداگذاری، نورپردازی، حرکتی، مونتاژ، چاپ و ظهور فیلم و دوبلاژ، نمایش فیلم و آپارات ها، سیستم صدا و نمایش دیجیتال و موارد مشابه	ادامه گروه:	ادامه گروه ۲۴
۱۵		۱۱- دوربین های فلکی و تجهیزات مربوط به ستاره شناسی و نجوم و غیره	صنایع متفرقه	
۱۰		۱۲- ماشین آلات تهیه و تولید مداد، خودکار، قلم و خودنویس و فندک و موارد مشابه		
۶		۱۳- سایر ماشین آلات، تجهیزات و ادوات مختلف که در این جدول پیش بینی نشده است.		
۵		۱۴- سینندر و کیسول انواع گاز (اکسیژن، هیدروژن و ...)		
۱۰		۱۵- انواع گاو صندوق		
<b>دارایی های نامشهود</b>				
		۱- امتیازات و بهای خرید فرمول و علائم تجاری و صنعتی و غیره:		
۲		۱-۱- برای تولید مقدار معینی باشد به نسبت تولید هرسال به کل تولید معین شده ۲-۱- قرارداد برای مدت معینی منعقدشده باشد به نسبت مدت قرارداد ۳-۱- مبلغ مشخصی برای هرسال باشد در همان سال قابل استهلاك است. ۴- در سایر شرایط		
۴		۲- حق التأیف، حق الامتیاز انواع فیلم های ایرانی و خارجی در سال اول نمایش به حساب هزینه منظور می شود. ۳- بهای تمام شده و حق الامتیاز انواع فیلم های ایرانی و خارجی در سال اول نمایش به حساب هزینه منظور می شود. ۴- مخارج ایجاد و یا توسعه دارایی های نامشهود با رعایت استانداردهای حسابداری مربوط به عنوان دارایی های نامشهود شناسایی و از زمان شروع به بهره برداری از دارایی، حداکثر تا پنج سال مستهلك می گردد. در مواردیکه مخارج مذکور به ایجاد دارایی نامشهود منجر نشود، مخارج انجام شده در سال احراز این موضوع به حساب هزینه منظور می شود.	امتیازات و حقوق مالی	۲۵