

شماره: ۷۹۲۴۹

باب اول - مقررات عمومی

بحث اول - قلمرو شمول قانون

**ماده ۱** - این قانون مجموعه اصول و قواعدی است که برای مبادله آسان و ایمن اطلاعات در واسطه‌های الکترونیکی و با استفاده از سیستم‌های ارتباطی جدید به کار می‌رود.

فصل دوم - تعاریف

**ماده ۲** - الف - ((داده پیام)) (Data Message): هر نمادی از واقعه، اطلاعات یا مفهوم است که با وسائل الکترونیکی، نوری و با فناوری‌های جدید اطلاعات تولید، ارسال، دریافت، ذخیره یا پردازش می‌شود.

ب - ((اصل ساز)) (Originator): منشا اصلی ((داده پیام)) است که ((داده پیام)) به وسیله او یا از طرف او تولید یا ارسال می‌شود اما شامل شخصی که در خصوص ((داده پیام)) به عنوان واسطه عمل می‌کند نخواهد شد.

ج - ((مخاطب)) (Addressee): شخصی است که اصل ساز قصد دارد وی ((داده پیام)) را دریافت کند، اما شامل شخصی که در ارتباط با ((داده پیام)) به عنوان واسطه عمل می‌کند نخواهد شد.

د - ((ارجاع در داده پیام)) (Incorporation By Reference): یعنی به منابعی خارج از ((داده پیام)) عطف شود که در صورت مطابقت با ماده (۱۸) این قانون جزئی از ((داده پیام)) محسوب می‌شود.

ه - ((تمامیت داده پیام)) (Integrity): عبارت است از موجودیت کامل و بدون تغییر ((داده پیام)). اعمال ناشی از تصدی سیستم از قبیل ارسال، ذخیره یا نمایش اطلاعات که به طور معمول انجام می‌شود خدشهای به تمامیت ((داده پیام)) وارد نمی‌کند.

و - ((سیستم رایانه ای)) (Computer system): هر نوع دستگاه یا مجموعه ای از دستگاه‌های متصل سخت افزاری- نرم افزاری است که از طریق اجرای برنامه‌های پردازش خودکار ((داده پیام)) عمل می‌کند.

ز - ((سیستم اطلاعاتی)) (Information): سیستمی برای تولید (اصل سازی)، ارسال، دریافت، ذخیره یا پردازش ((داده پیام)) است.

ح - ((سیستم اطلاعاتی مطمئن)) (Secure Information system): سیستم اطلاعاتی است که:  
۱- به نحوی معقول در برابر سوء استفاده و نفوذ محفوظ باشد. ۲- سطح معقولی از قابلیت دسترسی و تصدی صحیح را دارا باشد. ۳- به نحوی معقول متناسب با اهمیت کاری که انجام می‌دهد پیکربندی و سازماندهی شده باشد. ۴- موافق با رویه ایمن باشد. ط - ((رویه ایمن)) (Secure Method): رویه ای است برای تطبیق صحت ثبت ((داده پیام)) منشاء و مقصد آن با تعیین تاریخ و برای یافتن هر گونه خطای تغییر در مبادله، محتوا و یا ذخیره سازی ((داده پیام)) از یک زمان خاص یک رویه ایمن ممکن است با استفاده از الگوریتمها یا کدها، کلمات یا ارقام شناسایی، رمزگاری، روش‌های تصدیق با پاسخ برگشت و یا طرق ایمنی مشابه، انجام شود.

**ی-** ((امضای الکترونیکی)) (Electronic Signature): عبارت از هر نوع علامت منضم شده با به نحو منطقی متصل شده به ((داده پیام)) است که برای شناسایی امضاء کننده ((داده پیام)), مورد استفاده قرار می‌گیرد.

**ک-** ((امضای الکترونیکی مطمئن) ) (Secure/Enhanced/Advanced Electronic Signature) هر امضای الکترونیکی است که مطابق با ماده (۱۰) این قانون باشد.

**ل-** ((امضاء کننده)) (Signatory): هر شخص یا قائم مقام وی که امضای الکترونیکی تولید می‌کند.

**م-** ((شخص)) (Person): اعم است از شخص حقیقی یا حقوقی و یا سیستم‌های ریاضی ای تحت کنترل آنان.

**ن-** ((معقول)) (Senjesh Unqali): با توجه به اوضاع و احوال مبادله ((داده پیام)) از جمله: طبیعت مبادله، مهارت و موقعیت طرفین، حجم مبادلات طرفین در مورد مشابه، در دسترس بودن گزینه‌های پیشنهادی و رد آن گزینه‌ها از جانب هر یک از طرفین، هزینه گزینه‌های پیشنهادی، عرف و روش‌های معمول و مورد استفاده در این نوع مبادلات ارزیابی می‌شود.

**س-** ((صرف کننده)) (Consumer): هر شخصی است که به منظوری جز تجارت یا شغل حرفه‌ای اقدام می‌کند.

**ع-** ((تامین کننده)) (Supplier): عبارت از شخصی است که بنا به اهلیت تجاری، صنفی یا حرفه‌ای فعالیت می‌کند.

**ف-** ((وسایل ارتباط از راه دور)) (Means Of Distance Communication): عبارت از هر نوع وسیله‌ای است که بدون حضور فیزیکی هم‌زمان تامین کننده و صرف کننده جهت فروش کالا و خدمات استفاده می‌شود.

**ص-** ((عقد از راه دور)) (Distance Contract): ایجاد و قبول راجع به کالاهای خدمات بین تامین کننده و صرف کننده با استفاده از وسایل ارتباط از راه دور است.

**ق-** ((واسط با دوام)) (Durable Medium): یعنی وسایلی که به موجب آن صرف کننده بتواند شخصاً ((داده پیام)) های مربوطه را بر روی آن ذخیره کند از جمله شامل فلایپ دیسک، دیسک فشرده، دیسک سخت و یا پست الکترونیکی صرف کننده.

**ر-** ((داده پیام های شخصی)) (Private Data): یعنی ((داده پیام)) های مربوط به یک شخص حقیقی (موضوع ((داده)) Data Subject) مشخص و معین.

### فصل سوم - تفسیر قانون

**ماده ۳-** در تفسیر این قانون همیشه باید به خصوصیت بین المللی، ضرورت توسعه هماهنگی بین کشورها در کاربرد آن و رعایت لزوم حس نیت توجه کرد.

**ماده ۴-** در موقع سکوت و یا ابهام باب اول این قانون، محاکم قضایی باید بر اساس سایر قوانین موضوعه و رعایت چهارچوب فصول و مواد مندرج در این قانون، قضاؤت نمایند.

فصل چهارم - اعتبار قراردادهای خصوصی

**ماده ۵-** هر گونه تغییر در تولید، ارسال، دریافت، ذخیره و یا پردازش داده پیام با توافق و قرارداد خاص طرفین معتبر است.

### بحث دوم - در احکام ((داده پیام))

- نوشه، امضاء اصل

**ماده ۶**- هر گاه وجود یک نوشه از نظر قانون لازم باشد. ((داده پام)) در حکم نوشته است مگر در موارد زیر: الف - اسناد مالکیت اموال غیر منقول - ب - فروش مواد دارویی به مصرف کنندگان نهایی. ج - اعلام، اخبار، هشدار و یا عبارات مشابهی که دستور خاصی برای استفاده کالا صادر می کند و یا از بکارگیری روشهای خاصی به صورت فعل با ترک فعل منع می کند.

**ماده ۷**- هر گاه قانون وجود امضاء را لازم بداند امضای الکترونیکی مکافی است.

**ماده ۸**- هر گاه قانون لازم بداند که اطلاعات به صورت اصل ارایه یا نگهداری شود این امر یا نگهداری و ارایه اطلاعات به صورت داده پام نیز در صورت وجود شرایط زیر امکان پذیر می باشد:

الف - اطلاعات مورد نظر قابل دسترسی بوده و امکان استفاده در صورت رجوع بعدی فراهم باشد.

ب - داده پام به همان قالبی (فرمتی) که تولید، ارسال و یا دریافت شده و یا به قالبی که دقیقاً نمایشگر اطلاعاتی باشد که تولید، ارسال و یا دریاف شده، نگهداری شود.

ج - اطلاعاتی که مشخص کننده مبدأ، مقصد، زمان ارسال و زمان دریافت داده پام می باشند نیز در صورت وجود نگهداری شوند.

د - شرایط دیگری که هر نیاد، سازمان، دستگاه دولتی و یا وزارتتخانه در خصوص نگهداری داده پام مرتبط با حوزه مسئولیت خود مقرر نموده فراهم شده باشد.

**ماده ۹**- هر گاه شرایطی به وجود آید که از مقطعي معين ارسال ((داده پام)) خاتمه یافته و استفاده از اسناد کاغذی جایگزین آن شود سند کاغذی که تحت اين شرایط صادر می شود باید به طور صريح ختم تبادل ((داده پام)) را اعلام کند. جایگزینی اسناد کاغذی به جای ((داده پام)) اثری بر حقوق و تعهدات قبلی طرفین نخواهد داشت.

مبحث سوم ((داده پام)) مطمئن

### فصل اول- امضاء و سابقه الکترونیکی مطمئن

**ماده ۱۰**- امضای الکترونیکی مطمئن باید دارای شرایط زیر باشد: الف- نسبت به امضاء کننده منحصر به فرد باشد. ب- هویت امضاء کننده ((داده پام)) را معلوم نماید. ج- به وسیله امضاء کننده و یا تحت اراده انحصاری وی صادر شده باشد.

د- به نحوی به یک ((داده پام)) متصل شود که هر تغییری در آن ((داده پام)) قابل تشخیص و کشف باشد.

**ماده ۱۱**- سابقه الکترونیکی مطمئن عبارت از ((داده پام)) ی است که با رعایت شرایط یک سیستم اطلاعاتی مطمئن ذخیره شده و به هنگام لزوم در دسترس و قابل درک است.

### فصل دوم- پذیرش، ارزش اثباتی و آثار سابقه و امضای الکترونیکی مطمئن

**ماده ۱۲**- اسناد و ادله اثبات دعوی ممکن است به صورت داده پام بوده و در هیچ محکمه یا اداره دولتی نمی توان بر اساس قواعد ادله موجود، ارزش اثباتی ((داده پام)) را صرفاً به دلیل شکل و قالب آن رد کرد.

**ماده ۱۳**- به طور کلی، ارزش اثباتی ((داده پام)) ها با توجه به عوامل مطمئنه از جمله تناسب روشهای ایمنی به کار گرفته شده با موضوع و منظور مبادله ((داده پام)) تعیین می شود.

**ماده ۱۴**- کلیه ((داده پام)) هایی که به طریق مطمئن ایجاد و نگهداری شده اند از حيث محتویات و امضای مندرج در آن، تعهدات طرفین یا طرفی که تعهد کرده و کلیه اشخاصی که قائم مقام قانونی آنان محسوب می شوند، اجرای مفاد آن و سایر آثار در حکم اسناد معابر و

قابل استناد در مراجع قضایی و حقوقی است. ماده ۱۵- نسبت به ((داده پیام)) مطمئن، سوابق الکترونیکی مطمئن، سوابق الکترونیکی مطمئن و امضای الکترونیکی مطمئن انکار و تردید مسموع نیست و تنها می‌توان ادعای جعلیت به ((داده پیام)) مذبور وارد و یا ثابت نمود که ((داده پیام)) مذبور به جهتی از جهات قانونی از اعتبار افتاده است.

**ماده ۱۶-** هر ((داده پیام)) ی که توسط شخص ثالث مطابق با شرایط ماده (۱۱) این قانون ثبت و تکه‌داری می‌شود، مقرن به صحت است.

#### بحث چهارم - مبادله ((داده پیام))

**فصل اول -** اعتبار قانونی ((ارجاع در داده پیام)) عقد و اراده طرفین

**ماده ۱۷-** ((ارجاع در داده پیام)) با رعایت موارد زیر معتبر است:

**الف -** مورد ارجاع به طور صحیح در ((داده پیام)) معین شود.

**ب -** مورد ارجاع برای طرف مقابل که به آن تکیه می‌کند روشن و مشخص باشد.

**ج -** ((داده پیام)) موضوع ارجاع مورد قبول طرف باشد.

#### فصل دوم - انتساب ((داده پیام))

**ماده ۱۸-** در موارد زیر ((داده پیام)) منسوب به اصل ساز است.

**الف -** اگر توسط اصل ساز یا به وسیله شخصی ارسال شده باشد که از جانب اصل ساز مجاز به این کار بوده است.

**ب -** اگر به وسیله سیستم اطلاعاتی برنامه ریزی شده یا تصدی خودکار از جانب اصل ساز ارسال شود.

**ماده ۱۹-** ((داده پیام)) ی که بر اساس یکی از شروط زیر ارسال می‌شود مخاطب حق دارد آن را ارسال شده محسوب کرده و مطابق چنین فرضی (ارسال شده) عمل نماید:

**الف -** قبل از اصل ساز روشی معرفی و یا توافق شده باشد که معلوم کند آیا ((داده پیام)) همان است که اصل ساز ارسال کرده است.

**ب -** ((داده پیام)) دریافت شده توسط مخاطب از اقدامات شخصی ناشی شده که رابطه اش با اصل ساز، یا نماینده‌گان وی باعث شده تا شخص مذکور به روش مورد استفاده اصل ساز دسترسی یافته و ((داده پیام)) را به مثابه ((داده پیام)) خود بشناسد.

**ماده ۲۰-** ماده (۱۹) این قانون شامل مواردی نیست که پیام از اصل ساز صادر نشده باشد و یا به طور اشتباه صادر شده باشد.

**ماده ۲۱-** هر ((داده پیام)) یک ((داده پیام)) مجزا و مستقل محسوب می‌گردد، مگر آن که معلوم باشد که آن ((داده پیام)) نسخه مجددی از ((داده پیام)) اولیه است.

#### فصل سوم- تصدیق دریافت

**ماده ۲۲-** هر گاه قبل یا به هنگام ارسال ((داده پیام)) اصل ساز از مخاطب بخواهد یا توافق کند که دریافت ((داده پیام)) تصدیق شود، اگر به شکل یا روش تصدیق توافق نشده باشد، هر نوع ارتباط خودکار یا مکاتبه یا اتخاذ هر نوع تدبیر مناسب از سوی مخاطب که اصل ساز را نحو معقول از دریافت ((داده پیام)) مطمئن کند تصدیق دریافت ((داده پیام)) محسوب می‌گردد.

**ماده ۲۳-** اگر اصل ساز به طور صحیح هر گونه اثر حقوقی داده پیام را مشروط به تصدیق دریافت داده پیام کرده باشد داده پیام ارسال نشده تلقی می‌شود، مگر آن که تصدیق آن دریافت شود.

**ماده ۲۴-** اماراته دریافت داده پیام راجع به محتوای داده پیام صادق نیست.

**ماده ۲۵**- هنگامی که در تصدیق قید می شود داده پیام مطابق با الزامات فنی استاندارد یا روش مورد توافق طرفین دریافت شده، فرض بر این است که آن الزامات رعایت شده اند.

#### فصل چهارم - زمان و مکان ارسال و دریافت داده پیام

**ماده ۲۶**- ارسال داده پیام زمانی تحقق می یابد که به یک سیستم اطلاعاتی خارج از کنترل اصل ساز یا قائم مقام وی وارد شود.

**ماده ۲۷**- زمان دریافت داده پیام مطابق شرایط زیر خواهد بود:

الف- اگر سیستم اطلاعاتی مخاطب برای دریافت داده پیام معین شده باشد دریافت زمانی محقق می شود که:

۱- داده پیام به سیستم اطلاعاتی معین شده وارد شود؛ یا

۲- چنانچه داده پیام به سیستم اطلاعاتی مخاطب غیر از سیستمی که منحصراً برای این کار معین شده، وارد شود داده پیام بازیافت شود.

ب- اگر مخاطب یک سیستم اطلاعاتی برای دریافت معین نکرده باشد، دریافت زمانی محقق می شود که داده پیام وارد سیستم اطلاعاتی مخاطب شود.

**ماده ۲۸**- مفاد ماده (۲۷) این قانون بدون توجه به محل استقرار سیستم اطلاعاتی جاری است.

**ماده ۲۹**- اگر محل استقرار سیستم اطلاعاتی با محل استقرار دریافت داده پیام مختلف باشد مطابق قاعده زیر عمل می شود:

الف- محل دریافت داده پیام است مگر آن که خلاف آن توافق شده باشد.

ب- اگر اصل ساز بیش از یک محل تجاری یا کاری داشته باشد، نزدیکترین محل به اصل معامله، محل تجاری یا کاری خواهد بود و غیر اینصورت محل اصلی شرکت، محل تجاری یا کاری است.

ج- اگر اصل ساز یا مخاطب فاقد محل تجاری یا کاری باشند، اقامتگاه قانونی آنان ملاک خواهد بود.

**ماده ۳۰**- آثار حقوقی پس از انتساب، دریافت تصدیق و زمان و مکان ارسال و دریافت داده پیام موضوع فصول دوم تا چهارم مبحث چهارم این قانون و همچنین محتوای داده پیام تابع قواعد عمومی است.

#### باب دوم - دفاتر خدمات صدور گواهی الکترونیکی (Certification service provider)

**ماده ۳۱**- دفاتر خدمات صدور گواهی الکترونیکی واحدهایی هستند که برای ارائه خدمات صدور امضای الکترونیکی در کشور تاسیس می شوند. این خدمات شامل تولید، صدور، ذخیره، ارسال، تایید، ابطال و به روز نگهداری گواهی های اصالات (امضای) الکترونیکی می باشد.

**ماده ۳۲**- آئین نامه و ضوابط نظام تاسیس و شرح وظایف این دفاتر توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و وزارت خانه های بازرگانی، ارتباطات و فناوری اطلاعات، امور اقتصادی و دارایی و دادگستری تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید.

#### باب سوم - در قواعد مختلف

##### مبحث اول - حمایت های انحصاری در بستر مبادلات الکترونیکی

##### فصل اول: حمایت از مصرف کننده (Consumer Protection)

**ماده ۳۳-** فروشنده‌گان کالا و ارائه دهنده‌گان خدمات بایستی اطلاعات موثر در تصمیم گیری مصرف کننده‌گان جهت خرید و یا قبول شرایط را از زمان مناسبی قبل از عقد در اختیار مصرف کننده‌گان قرار دهند. حداقل اطلاعات لازم، شامل موارد زیر می‌باشد:

**الف** - مشخصات فنی و ویژگیهای کاربردی کالا و یا خدمات.

**ب**- هویت تامین کننده، نام تجاری که تحت آن نام به فعالیت مشغول می‌باشد و نشانی وی.

**ج**- آدرس پست الکترونیکی، شماره تلفن و یا هر روشی که مشتری در صورت نیاز بایستی از آن طریق با فروشنده ارتباط برقرار کند.

**د**- کلیه هزینه‌هایی که برای خرید کالا بر عهده مشتری خواهد بود (از جمله قیمت کالا و یا خدمات، میزان مالیات، هزینه حمل، هزینه تماس)

**ه**- مدت زمانی که پیشنهاد ارائه شده معتبر می‌باشد.

**و**- شرایط و فرآیند عقد از جمله ترتیب و نحوه پرداخت، تحويل و یا اجرا، فسخ، ارجاع خدمات پس از فروش.

**ماده ۳۴-** تامین کننده باید به طور جداگانه ضمن تایید اطلاعات مقدماتی، اطلاعات زیر را ارسال نماید:

**الف** - آدرس محل تجاری یا کاری تامین کننده برای شکایت احتمالی.

**ب** - اطلاعات راجع به ضمانت و پشتیبانی پس از فروش.

**ج** - شرایط و فرآگرد فسخ معامله به موجب مواد (۳۷) و (۳۸) این قانون.

**د** - شرایط فسخ در قراردادهای انجام خدمات.

**ماده ۳۵-** اطلاعاتی اعلامی و تایید به اطلاعات اعلامی به مصرف کننده باید در واسطی با دوام، روشن و صریح بوده و در زمان مناسب و با وسائل مناسب ارتباطی در مدت معین و بر اساس لزوم حسن نیت در معاملات و از جمله ضرورت رعایت افراد ناتوان و کودکان ارائه شود.

**ماده ۳۶-** در صورت استفاده از ارتباط صوتی، هویت تامین کننده و قصد وی از ایجاد تماس با مصرف کننده باید به طور روشن و صریح در شروع هر مکالمه بیان شود.

**ماده ۳۷-** در هر معامله از راه دور مصرف کننده باید حداقل هفت روز کاری، وقت برای انصراف (حق انصراف) از قبیل خود بدون تحمل جرمیه و یا ارائه دلیل داشته باشد. تنها هزینه تحمیلی بر مصرف کننده هزینه باز پس فرستادن کالا خواهد بود:

**ماده ۳۸-** شروع اعمال حق انصراف به ترتیب زیر خواهد بود:

**الف** - در صورت فروش کالا از تاریخ تسلیم کالا به مصرف کننده و در صورت فروش خدمات، از روز انعقاد.

**ب** - در هر حال آغاز اعمال حق انصراف مصرف کننده پس از ارائه اطلاعاتی خواهد بود که تامین کننده طبق مواد (۳۳) و (۳۴) این قانون موظف به ارائه آن است.

**ج** - به محض استفاده مصرف کننده از حق انصراف، تامین کننده مکلف است بدون مطالبه هیچ گونه وجهی عین مبلغ دریافتی را در اسرع وقت به مصرف کننده مسترد نماید.

**د** - حق انصراف مصرف کننده در مواردی که شرایط خاصی بر نوع کالا و خدمات حاکم است اجرا نخواهد شد. موارد آن به موجب آیین نامه ای است که در ماده (۷۹) این قانون خواهد آمد.

**ماده ۳۹-** در صورتی که تامین کننده در حین معامله به دلیل عدم موجودی کالا و یا عدم امکان اجرای خدمات، نتواند تعهدات خود را انجام دهد، باید مبلغ دریافتی را فوراً به مخاطب

بر گرداند، مگر در بیع کلی و تعهداتی که برای همیشه وفای به تعهد غیر ممکن نباشد و مخاطب آمده صبر کردن تا امکان تحويل کالا و یا ایفای تعهد باشد. در صورتی که معلوم شود تامین کننده از ابتدا عدم امکان ایفای تعهد خود را می دانسته. علاوه بر لزوم استرداد مبلغ دریافتی، به حداقل مجازات مقرر در این قانون نیز محکوم خواهد شد.

**ماده ۴۰-** تامین کننده می تواند کالا یا خدمات مشابه آنچه را که به مصرف کننده وعده کرده تحويل یا ارائه نماید مشروط بر آن که قبل از معامله یا در جین انجام معامله آن را اعلام کرده باشد.

**ماده ۴۱-** در صورتی که تامین کننده، کالا یا خدمات دیگری غیر از موضوع معامله یا تعهد را برای مخاطب ارسال نماید، کالا و یا خدمات ارجاع داده می شود و هزینه ارجاع به عهده تامین کننده است. کالا یا خدمات ارسالی مذکور چنانچه به عنوان یک معامله یا تعهد دیگر از سوی تامین کننده مورد ایجاب قرار گیرد، مخاطب می تواند آن را قبول کند.

**ماده ۴۲-** حمایت های این فصل در موارد زیر اجرا نخواهد شد:

**الف** - خدمات مالی که فهرست آن به موجب آیین نامه ای است که در ماده (۷۹) این قانون خواهد آمد.

**ب**- معاملات راجع به فروش اموال غیر منقول و یا حقوق مالکیت ناشی از اموال غیر منقول به جز اجاره.

**ج**- خرید از ماشین های فروش مستقیم کالا و خدمات.

**د**- معاملات راجع به حراجی ها.

**ماده ۴۳-** تامین کننده نباید سکوت مصرف کننده را حمل بر رضایت وی کند.

**ماده ۴۴-** در موارد اختلاف و یا تردید مراجع قضائی رسیدگی خواهد کرد.

**ماده ۴۵-** اجرای حقوق مصرف کننده به موجب این قانون نباید بر اساس سایر قوانین که حمایت ضعیف تری اعمال می کنند متوقف شود.

**ماده ۴۶-** استفاده از شروط قراردادی خلاف مقررات این فصل و همچنین اعمال شروط غیر منصفانه به ضرر مصرف کننده، موثر نیست.

**ماده ۴۷-** در معاملات از راه دور آن بخش از موضوع معامله که به روشی غیر از وسائل ارتباط از راه دور انجام می شود مشمول مقررات این قانون نخواهد بود.

**ماده ۴۸-** سازمانهای قانونی و مدنی حمایت از حقوق مصرف کننده می توانند به عنوان شاکی اقامه دعوی نمایند. ترتیب آن به موجب آیین نامه ای خواهد بود که به پیشنهاد وزارت بازرگانی و تصویب هیأت وزیران می باشد.

**ماده ۴۹-** حقوق مصرف کننده در زمان استفاده از وسایل پرداخت الکترونیکی به موجب قوانین و مقرراتی است که توسط مراجع قانونی ذی ربط تصویب شده و یا خواهد شد.

## فصل دوم - در قواعد تبلیغ - (Marketing)

**ماده ۵۰-** تامین کننده کان در تبلیغ کالا و خدمات خود نباید مرتكب فعل با ترک فعلی شوند که سبب مشتبه شدن و یا فریب مخاطب از حیث کمیت و کیفیت شود.

**ماده ۵۱-** تامین کننده کان که برای فروش کالا و خدمات خود تبلیغ می کند نباید سلامتی افراد را به خطر اندازند.

**ماده ۵۲**- تامین کننده باید به نحوی تبلیغ کند که مصرف کننده به طور دقیق، صحیح و روش اطلاعات مربوط به کالا و خدمات را درک کند.

**ماده ۵۳**- در تبلیغات و بازاریابی باید هویت شخص یا بنگاهی که تبلیغات به نفع اوست روش و صحیح باشد.

**ماده ۵۴**- تامین کننده کان نباید از خصوصیات ویژه معاملات به روش الکترونیکی جهت مخفی نمودن حقایق مربوط به هویت یا محل کسب خود سوء استفاده کند.

**ماده ۵۵**- تامین کننده کان باید تمہیداتی را برای مصرف کننده کان در نظر بگیرند تا آنان راجع به دریافت تبلیغات به نشانی پستی و یا پست الکترونیکی خود تصمیم بگیرند.

**ماده ۵۶**- تامین کننده کان در تبلیغات باید مطابق با رویه حرفه ای عمل نمایند.

**ماده ۵۷**- تبلیغ و بازاریابی برای کودکان و نوجوانان زیر سن قانونی به موجب آین نامه ای صوابط آن به موجب آین نامه ای است که در ماده (۷۹) این قانون خواهد آمد.

**ماده ۵۸**- تبلیغ و بازاریابی برای کودکان و نوجوانان زیر سن قانونی به موجب آین نامه ای است که در ماده (۷۹) این قانون خواهد آمد.

### فصل سوم - حمایت از داده پام های شخصی (حمایت از داده - Data Protection)

**ماده ۵۸**- ذخیره، پردازش و یا توزیع داده پام های شخصی مبین ریشه های قومی یا نژادی، دیدگاههای عقیدتی، مذهبی، خصوصیات اخلاقی و داده پام های راجع به وضعیت جسمانی، روانی و یا جنسی اشخاص بدون رضایت صریح آنها به هر عنوان غیر قانونی است.

**ماده ۵۹**- در صورت رضایت شخص موضوع داده پام نیز به شرط آنکه محتوای داده پام وفق قوانین مصوب مجلس شورای اسلامی باشد ذخیره، پردازش و توزیع داده پام های شخصی در بستر مبادرات الکترونیکی باید با لحاظ شرایط زیر صورت پذیرد:

الف - اهداف آن مشخص بوده و به طور واضح شرح داده شده باشند.

ب - داده پام باید تنها به اندازه ضرورت و مناسب با اهدافی که در هنگام جمع آوری برای شخص موضوع داده پام شرح داده شده جمع آوری گردد و تنها برای اهداف تعیین شده مورد استفاده قرار گیرد.

ج - داده پام باید صحیح و روز آمد باشد.

د - شخص موضوع داده پام باید به پرونده های رایانه ای حاوی داده پام های شخصی مربوط به خود دسترسی داشته و بتواند داده پام های ناقص و یا نادرست را محظوظ کنند.

ه - شخص موضوع داده پام باید بتواند در هر زمان با رعایت ضوابط مربوطه درخواست محو کامل پرونده رایانه ای داده پام های شخصی مربوط به خود را بنماید.

**ماده ۶۰**- ذخیره، پردازش و یا توزیع داده پام های مربوط به سوابق پزشکی و پیدا شتی تابع آین نامه ای است که در ماده (۷۹) این قانون خواهد آمد.

**ماده ۶۱**- سایر موارد راجع به دسترسی موضوع داده پام، از قبیل استثنایات، افسای آن برای اشخاص ثالث، اعتراض، فراکردهای اینمنی، نهادهای مسؤول دیدبانی و کنترل جریان داده پام های شخصی به موجب مواد مندرج در باب چهارم این قانون و آین نامه مربوطه خواهد بود.

### بحث دوم - حفاظت از داده پام در بستر مبادرات الکترونیکی

**فصل اول** - حمایت از حقوق مولف (Author,s Right/Copyright) در بستر مبادرات الکترونیکی

**ماده ۶۲**- حق تکثیر، اجراء و توزیع (عرضه و نشر) آثار تحت حمایت قانون حقوق مولفان، مصنفوں و هنرمندان مصوب ۱۳۴۸/۹/۳ و قانون ترجمه و تکثیر کتب و نشریات و آثار صوتی

مصوب ۱۳۵۲/۹/۲۶ و قانون حمایت از حقوق پدید آورندگان نرم افزارهای رایانه ای مصوب ۱۳۷۹/۱۰/۴، به صورت داده پیام منحصرآ در اختیار مولف است. کلیه آثار و تالیفاتی که در قالب داده پیام می باشد، از جمله اطلاعات، نرم افزارها و برنامه های رایانه ای، ابزار و روشهای رایانه ای و پایگاههای داده و همچنین حمایت از حقوق مالکیت های فکری در بستر مبادلات الکترونیکی شامل حق اختراع، حق طراحی، حق مولف، حقوق مرتبط با حق مولف، حمایت از پایگاههای داده، حمایت از نقشه مدارهای یکپارچه قطعات الکترونیکی (Integrated Circuits Chips &) و حمایت از اسرار تجاری، مشمول قوانین مذکور در این ماده و قانون ثبت علائم و اختراعات مصوب ۱۳۱۰/۴/۱ و آئین نامه اصلاحی اجرای قانون ثبت علائم تجاری و اختراعات مصوب ۱۳۳۷/۴/۱۴ خواهد بود، منوط بر آن که امور مذکور در آن دو قانون موافق مصوبات مجلس شورای اسلامی باشد.

**تبصره ۱** - حقوق مرتبط با مالکیت ادبی و هنری (Related Rights) که پیش از این به عنوان حقوق جانبی مالکیت ادبی و هنری (Neighboring RIGHTS) شناخته می شدند شامل حقوق مادی و معنوی برای عناصر دیگری علاوه بر مولف، از جمله حقوق هنرمندان مجری آثار، تولید کنندگان صفحات صوتی و تصویری و سازمانها و موسسات ضبط و پخش می باشد که مشمول قوانین مصوب ۱۳۴۸/۹/۳ و ۱۳۵۲/۹/۲۶ مورد اشاره در این ماده می باشد.

**تبصره ۲** - مدار یکپارچه (Integrated Circuit) یک جزء الکترونیکی با نقشه و منطقی خاص است که عملکرد و کارائی آن قابلیت جایگزینی با تعداد بسیار زیادی از اجزاء الکترونیکی متعارف را دارد. طراحی های نقشه، جانمایی و منطق این مدارها بر اساس قانون ثبت علائم و اختراعات مصوب ۱۳۱۰/۴/۱ و آئین نامه اجرای قانون ثبت علائم تجاری و اختراعات مصوب ۱۳۳۷/۴/۱۴ مورد حمایت می باشد.

**ماه ۶۳**- اعمال موقت تکثیر، اجراء و توزیع اثر که جزء لاینفک فرآگرد فنی پردازش داده پیام در شبکهها است از مشمول مقرره فوق خارج است.

### فصل دوم - حمایت از اسرار تجاری (Trade Secrets)

**ماده ۶۴**- به منظور حمایت از رقابتیای مشروع و عادله در بستر مبادلات الکترونیکی، تحصیل غیر قانونی اسرار تجاری و اقتصادی بنگاهها و موسسات برای خود و یا افشاءی آن برای اشخاص ثالث در محیط الکترونیکی جرم محسوب و مرتكب به مجازات مقرر در این قانون خواهد رسید.

**ماده ۶۵**- اسرار تجاری الکترونیکی داده پیام های است که شامل اطلاعات، فرمولها، الگوها، نرم افزارها و برنامه ها، ابزار و روشهای تکنیک ها و فرآیندها، تالیفات منتشر نشده، روشهای انجام تجارت و داد و ستد، فنون، نقشه ها و فرآوردها، اطلاعات مالی، فهرست مشتریان، طرح های تجاری و امثال اینها است، که به طور مستقل دارای ارزش اقتصادی بوده و در دسترس عموم قرار ندارد و تلاش های معقولانه ای برای حفظ و حراست از آنها شده است.

### فصل سوم - حمایت از علائم تجاری (Trade Names)

**ماده ۶۶**- به منظور حمایت از حقوق مصرف کنندگان و تشویق رقابت های مشروع در بستر مبادلات الکترونیکی استفاده از علائم تجاری به صورت نام دامنه (Domain Name) و یا هر نوع نمایش بر خط (Online) علائم تجاری که موجب فریب یا مشتبه شدن طرف به اصالت کالا و خدمات شود ممنوع و متخلف به مجازات مقرر در این قانون خواهد رسید.

## مبحث اول- کلاهبرداری کامپیوتري

**ماده ۶۷-** هر کس در بستر مبادلات الکترونیکی، با سوء استفاده و یا استفاده غیر مجاز از داده پیام ها، برنامه ها و سیستم های رایانه ای و وسائل ارتباط از راه دور و ارتکاب افعالی نظیر ورود، محو، توقف داده پیام مداخله در عملکرد برنامه یا سیستم رایانه ای و غیره دیگران را بفریبد و یا سبب گمراهی سیستم های پردازش خودکار و نظایر آن شود و از این طریق برای خود یا دیگری وجوده، اموال یا امتیازات مالی تحصیل کند و اموال دیگران را ببرد مجرم محسوب و علاوه بر رد مال به صاحبان اموال به حبس از یک تا سه سال و پرداخت جزای نقدی معادل مال ماخوذه محکوم می شود.

**تبصره -** شروع به این جرم نیز جرم محسوب و مجازات آن حداقل مجازات مقرر در این ماده می باشد.

## مبحث دوم - جعل کامپیوتري

**ماده ۶۸-** هر کس در بستر مبادلات الکترونیکی، از طریق ورود، تغییر، محو و توقف داده پیام و مداخله در پردازش داده پیام و سیستم های رایانه ای، و یا استفاده از وسائل کاربردی سیستم های رمز نگاری تولید امضاء - مثل کلید اختصاصی بدون مجوز امضاء کننده و یا تولید امضای فاقد سابقه ثبت در فهرست دفاتر اسناد الکترونیکی و یا عدم انطباق آن وسائل پیام های دارای ارزش فهرست مزبور و اخذ گواهی مجهول و نظایر آن اقدام به جعل داده پیام های دارای ارزش مالی و اثباتی نماید تا با ارائه آن به مراجع اداری، قضائی مالی و غیره به عنوان داده پیام های معتبر استفاده نماید جاعل محسوب و به مجازات حبس از یک تا سه سال و پرداخت جزای نقدی به میزان پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰۰) ریال محکوم می شود.

**تبصره -** مجازات شروع به این جرم حداقل مجازات در این ماده می باشد.

## مبحث سوم - نقض حقوق انصاری در بستر مبادلات الکترونیک

### فصل اول - نقض حقوق مصرف کننده و قواعد تبلیغ

**ماده ۶۹-** تامین کننده مختلف از مواد (۳۴)، (۳۵)، (۳۶)، (۳۷) این قانون به مجازات از ده میلیون (۱۰/۰۰۰۰) ریال تا پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰۰) ریال محکوم خواهد شد.

**تبصره -** تامین کننده مختلف از ماده (۳۷) به حد اکثر مجازات محکوم خواهد شد.

**ماده ۷۰-** تامین کننده مختلف از مواد (۳۹)، (۴۰)، (۴۱)، (۵۰)، (۵۱)، (۵۲)، (۵۳)، (۵۴)، (۵۵) این قانون به مجازات از بیست میلیون (۲۰/۰۰۰۰) ریال تا یکصد میلیون (۱۰۰/۰۰۰۰) ریال محکوم خواهد شد.

**تبصره ۱ -** تامین کننده مختلف از ماده (۵۱) این قانون به حد اکثر مجازات در این ماده محکوم خواهد شد.

**تبصره ۲ -** تامین کننده مختلف از ماده (۵۵) این قانون به حداقل مجازات در این ماده محکوم خواهد شد.

### فصل دوم - نقض حمایت از داده پیام های شخصی/حمایت از داده

**ماده ۷۱-** هر کس در بستر مبادلات الکترونیکی شرایط مقرر در مواد (۵۸) و (۵۹) این قانون را نقض نماید مجرم محسوب و به یک تا سه سال حبس محکوم می شود.

**ماده ۷۲-** هر گاه جرایم راجع به داده پیام های شخصی توسط دفاتر خدمات صدور گواهی الکترونیکی و سایر نهادهای مسؤول ارتکاب باید، مرتكب به حد اکثر مجازات مقرر در ماده (۷۱) این قانون محکوم خواهد شد.

**ماده ۷۳**- اگر به واسطه بی مبالغی و بی احتیاطی دفاتر خدمات صدور گواهی الکترونیکی جرایم راجع به داده پیام های شخصی روی دهد، مرتكب به سه ماه تا یک سال حبس و پرداخت جزای نقدی معادل پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰) ریال محکوم می شود.

#### مبحث چهارم - نقض حفاظت از داده پیام در بستر مبادلات الکترونیکی

##### فصل اول - نقض حق مولف

**ماده ۷۴**- هر کس در بستر مبادلات الکترونیکی با تکییر، اجرا و توزیع (عرضه و نشر) مواردی که در قانون حمایت حقوق مولفان، مصنفان و هنرمندان مصوب ۱۳۴۸/۹/۳ و قانون ترجمه و تکییر کتب و نشریات و آثار صوتی مصوب ۱۳۵۲/۹/۲۶ و قانون حمایت از حقوق پدید آورندگان نرم افزارهای رایانه ای مصوب ۱۳۷۹/۱۰/۴، منوط بر آنکه امور مذکور طبق مصوبات مجلس شورای اسلامی مجاز شمرده شود، در صورتی که حق تصريح شده مولفان را نقض نماید به مجازات سه ماه تا یک سال حبس و جزای نقدی به میزان پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰) ریال محکوم خواهد شد.

(ادامه در مجموعه هفتگی آینده)

#### فصل دوم - نقض اسرار تجاری

**ماده ۷۵**- متخلفین از ماده (۶۴) این قانون و هر کس در بستر مبادلات الکترونیکی به منظور رقابت، منفعت و یا ورود خسارت به بنگاههای تجاری، صنعتی، اقتصادی و خدماتی، با نقض حقوق قراردادهای استخدام مبنی بر عدم افسای اسرار شغلی و یا دستیابی غیرمجاز، اسرای تجاری آنان را برای خود تحصیل نموده و یا برای اشخاص ثالث افشا نماید به حبس از شش ماه تا دو سال و نیم و جزای نقدی معادل پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰) ریال محکوم خواهد شد.

#### فصل سوم - نقض علایم تجاری

**ماده ۷۶**- متخلفان از ماده (۶۶) این قانون به یک تا سه سال حبس و جزای نقدی از بیست میلیون (۲۰/۰۰۰) ریال تا یکصد میلیون (۱۰۰/۰۰۰) ریال محکوم خواهند شد.

#### فصل چهارم - سایر

**ماده ۷۷**- سایر جرایم، آین دادرسی و مقررات مربوط به صلاحیت جزایی و روش های همکاری بین المللی قضایی جزایی مرتبط با بستر مبادلات الکترونیکی به موجب قانون خواهد بود.

#### باب پنجم - جیران خسارت

**ماده ۷۸**- هر کاه در بستر مبادلات الکترونیکی در اثر نقص یا ضعف سیستم موسسات خصوص و دولتی به جز در نتیجه قطع فیزیکی ارتباط الکترونیکی خسارتی به اشخاص وارد شود. موسسات مزبور مسؤول جیران خسارت وارد می باشند مگر اینکه خسارات وارد ناشی از فعل شخصی افراد باشد که در این صورت جیران خسارات بر عهده این اشخاص خواهد بود.

#### باب ششم - متفرقه

**ماده ۷۹**- وزارت بازرگانی موظف است زمینه های مرتبط با تجارت الکترونیکی را که در اجرای این قانون مؤثر می باشند شناسائی کرده و با ارائه پیشنهاد و تایید شورای عالی فناوری اطلاعات، خواستار تدوین مقررات مربوطه و آئین نامه های این قانون توسط نهادهای ذی ربط شود. این آئین نامه ها و مقررات پس از تصویب هیات وزیران به مرحله اجرا در خواهند آمد. سایر آئین نامه های مورد اشاره در این قانون به ترتیب ذیل تهیه خواهند شد.

**الف** - آیین نامه مربوط به مواد (۳۸) و (۴۲) این قانون به پیشنهاد وزارت خانه های بازرگانی، امور اقتصادی و دارایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید.

**ب** - آیین نامه مربوط به مواد (۵۶) و (۵۷) این قانون به پیشنهاد وزارت خانه های بازرگانی و فرهنگ و ارشاد اسلامی و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید.

**ج** - آیین نامه مربوط به ماده (۶۰) این قانون به پیشنهاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید.

**ماده ۸۰** - وزارت بازرگانی موظف است به منظور حمایت از فعالیت های تجارت الکترونیکی، با تجمعی واحدهای ذی ربط مرکزی را در این وزارت خانه ایجاد نماید. اساسنامه و آیین نامه این مرکز به پیشنهاد مشترک وزارت بازرگانی و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید.

**ماده ۸۱** - اصل سازمان، مخاطبین، بایگانان، مصرف کنندگان و کلیه کسانی که داده پیام در اختیار دارند موظفند داده پیام هایی را که تحت مسؤولیت خود دارند به طریقی نگهداری نموده و پشتونه (Back up) تهیه نمایند که در صورت بروز هر گونه خطری برای یک نسخه، نسخه دیگر مصون بماند.

قانون فوق مشتمل بر هشتاد و یک ماده و هفت تبصره در جلسه علنی روز چهارشنبه مورخ هفدهم دی ماه یکهزار و سیصد و هشتاد و دو مجلس شورای اسلامی تصویب و در تاریخ ۱۳۸۲/۱۰/۲۴ به تایید شورای نگهبان رسیده است.

مهدی کروبی - رئیس مجلس شورای اسلامی