

طرح قانون مبارزه با جرایم سایبری

فصل اول

احکام عمومی

مبنی

ماده اول:

این قانون در روشنی احکام مواد هفتم و سی و هفتم قانون اساسی افغانستان وضع گردیده است.

اهداف

ماده دوم:

اهداف این قانون عبارتند از:

- 1- حفظ و بهبود و سلامتی سیستم اطلاعاتی در کشور.
- 2- تأمین امنیت و مصونیت فضائی سایبری در کشور.
- 3- جلوگیری از وقایع و حوادث سایبری.
- 4- تشخیص جرایم سایبری و مجازات مرتکبین آن.
- 5- فراهم نمودن زمینه همکاری های متقابل بین المللی میان کشورها.

اصطلاحات

ماده سوم:

اصطلاحات آتی در این قانون مفاهیم ذیل را افاده می کند:

جرایم سایبری: جرایم است که به کمک تکنالوژی مدرن اطلاعات و ارتباطات الکترونیکی در فضایی مجازی غیرملموس ارتکاب میابد.

دسترسی: در اختیار گرفتن یا قابل استفاده گردانیدن تمامی یا بخشی از سیستم های کمپیوتری از طریق فعال نمودن، ورود، کنترل و یا حق استفاده تمامی یا بخشی از سیستم های کمپیوتری میباشد.

دسترسی به برنامه یا اطلاعات: در اختیار گرفتن یک برنامه یا اطلاعات در سیستم کمپیوتری میباشد که بوسیله آن در سیستم کمپیوتری یک عمل را انجام داده که در نتیجه برنامه یا اطلاعات تبدیل، تغیر یا از بین می برد یا در یک سیستم کمپیوتری یا دستگاه ذخیره می نماید در همان سیستم یا در غیر آن، آنرا

کاپی، انتقال یا ارسال می نماید یا از آن استفاده کرده یا باعث اجرای برنامه شده یا عملی را انجام میدهد در تمامی صورتها استفاده کند برنامه شمرده می شود.

قانون: عبارت از قانون اجراءات جزائی افغانستان می باشد.

سیستم کمپیوتری: دستگاه یا مجموعه از دستگاه های است که یک یا بیشتر از برنامه در آن طور اتوماتیک پروسس شده و شامل دستگاه قابل انفصال و ذخیره سازی، برنامه و اطلاعات میباشد.

اطلاعات محتوا: تمثیل حقایق، معلومات یا مفاهیم آماده پروسس در سیستم کمپیوتری به شمول برنامه عیار برای ایجاد یک سیستم کمپیوتری جهت انجام یک عمل غیر از اطلاعات رفت و آمد.

محکمه: عبارت از محکمه است که صلاحیت رسیدگی جرایم مندرج این قانون را داده باشد.

سیستم کمپیوتری، برنامه یا اطلاعات زیر بنائی حساس: عبارت از سیستم کمپیوتری است که تولید و توزیع برق، خدمات مخابراتی، خدمات دولتی، خدمات عاجل ادارات اجراوی، امنیتی یا استخباراتی، امور عامه خدمات که از طرف دولت حساس شمرده شده، تقویه یا انجام می دهد که برای دولت ارزش و اهمیت حیاتی داشته باشد که تضعیف ی تخریب اینها موجب تضعیف دولت می گردد.

آسیب: هر نوع اخلال در سیستم کمپیوتری، دسترسی به اطلاعات، یک برنامه یا سیستم یا معلومات که باعث ایجاد خساره وارده به اشخاص یا دولت یا باعث تغیر معاینه طبی، تشخیص معالجه و تداوی شخص یا باعث تهدید به طرز فزیکتی یا مرگ شخص و یا تهدید به صحت عامه یا محافظت عامه گردد.

اطلاعات (مخزن): عبارت از تمثیل معلومات و مفاهیم است در یک سیستم کمپیوتری به شکل مناسب جهت استفاده در حال آماده شدن یا از قبل آماده شده باشد.

دستگاه: دستگاه به مفهوم این قانون شامل وسیله فزیکتی، الکترونیکی یا معنوی، برنامه یا اطلاعات الکترونیکی، پاسورد، کود دسترسی، اطلاعات مشابه، دستگاه ها برنامه ها و یا سیستم های کمپیوتری اتومات، خودکار، سازگار یا مستقل می باشد.

الکترونیکی: شامل تکنالوژی الکتریکی، دیجیتلی، مقناطیسی، نوری، بیومتریک، الکتروشیمیائی، بی سیم و یا الکترو مقناطیسی می باشد.

عملکرد: شامل منطق، کنترول، ریاضیکی، حذف، ذخیره سازی و یا ارزیابی و ارتباطات یا مخابرات به یک سیستم کمپیوتری از سیستم کمپیوتری و یا در داخل یک سیستم کمپیوتری می باشد.

دولت: عبارت از دولت جمهوری سلامی افغانستان می باشد.

معلومات هویت: هر نوع معلومات بیولوژیکی یا فیزیولوژیکی که عموماً یا به تنهایی و یا مرکب و یا سایر معلومات که برای تصدیق، تائید یا معرفت یک فرد یا سیستم کمپیوتری به شمول نشان انگشت، نمونه صدا، تصویر شبکیه چشم، تصویر عنبیه، مشخصات دی ان ای، نام، آدرس، تاریخ تولد، نام

اصلی مادر، فقره چالش، پرسان حفاظتی، امضاء کتبی، خرید کارت، شماره دبیت کارت، کارت شماره حساب مؤسسه مالی، شماره پاسپورت، شماره تذکره، شماره مشتری، شماره جواز رانندگی هرگونه پاسورد هر روش بایومتریک یا سایر شیوه های تصدیق یا تائید یا معرفت یک فرد بوسیله دستگاه، تخنیک مدرن بدست آمده و یا یکی از سیستم های کمپیوتری که دسترسی به آن را () می سازد.

معلومات: شامل متن، پیام، اطلاعات، صدا و آواز، پایگاه اطلاعات، ویدیو، اشارات نرم افزار، برنامه ها کمپیوتری، کود های موضوعی و متبعی میباشد.

حایل: شامل استماع یا ثبت یک عملکرد سیستم کمپیوتر و یا دستیابی به اصل، معنی و یا مفهوم آن میباشد.

مأمور تحقیق: مأموریکه توسط دولت طبق حکم ماده (همکاری های بین المللی) از اداره خارنوالی جهت تحقیق و بررسی جرم و اقامه دعوی در محکمه ذیصلاح تعیین گردیده باشد.

تغییرات: هرگونه تغییرات به محتویات یک سیستم کمپیوتری از طریق اجراء یک عملکرد سیستم کمپیوتری مربوط یا کمپیوتر دیگر که ذریعه آن در برنامه، اطلاعات یا سیستم کمپیوتری تغیر وارد شده یا از بین برود، به محتویات آن اضافه گردد، عملکرد عادی سیستم کمپیوتری مختل شود(البته تغییرات جهت صلاحیت های مندرج این قانون غیر مجاز دانسته نه می شود) در حکم ماده آورده شود.

برنامه یا برنامه کمپیوتری: دستورات یا اظهارات تمثیل کننده اطلاعات در وقت اجرای آن در سیستم کمپیوتری که اجراء عملکرد را در آن ایجاد می نماید و شامل ماخذ برقی اطلاعات و برنامه ها در دستگاه مقابل، انفصال، ذخیره سازی که در سیستم کمپیوتر میباشد.

ضبط برنامه یا اطلاعات: نگهداشت یا محفوظ نمودن مشابه یک سیستم کمپیوتری یا بخشی از آن، ایجاد و نگهداشت نقل یک برنامه یا اطلاعات، غیر قابل دسترس نمودن یا حذف اطلاعات در سیستم کمپیوتری و یا حصول باز اطلاعات از سیستم کمپیوتری.

ارائه کننده خدمات: شخصیکه خدمات مربوط به ارسال، وصول، ذخیره سازی، بررسی ارتباط الکترونیکی و یا سایر خدمات الکترونیکی را از طریق سیستم الکترونیکی را انجام دهد یا شخصیکه سویچ عمومی شبکه را در اختیار داشته که در آن تصرف، اجراء اداره یا کنترل و یا خدمات مخابراتی را ارائه نماید، یا به نمایندگی خدمات ارتباطات الکترونیکی و یا کاربران خدمات مذکور یا اطلاعات را پروسس یا ذخیره نماید و یا شخصیکه منحیث شغل و پیشه اصلی و یا بخش مهم آن، شبکه توزیع ارتباطات الکترونیکی را فراهم کند.

معلومات اشتراک کننده: معلومات که به شکل اطلاعات و یا هر شکل دیگریکه توسط ارائه کننده خدمات محفوظ گردیده به جزء از اطلاعات رفت و آمد که ذریعه آن نوعیت خدمات ارتباطات استفاده شده ارائه تخنیکی انجام شده، مدت خدمات، هویت اشتراک کننده، آدرس پستی، آدرس پست الکترونیکی

جغرافیوی، تیلیفون، شماره های دسترسی خدمات، معلومات بل ها و تادیه ها که به اساس قرارداد یا معامله خدماتی در دسترس باشد، میباشد.

اطلاعات رفت و آمد: اطلاعات مربوط ارتباطات سیستم کمپیوتری تولید شده توسط سیستم کمپیوتری که بخش ارتباطات زنجیرئی را تشکیل و نشان دهنده منشاء، منزل، مسیر، دقت ها، اندازه مدت و نوعیت خدمات میباشد.

دسترسی غیر مجاز سیستم کمپیوتری: دسترسی غیر قانونی یک شخص به یک بخش مشخص به یک سیستم کمپیوتری که صلاحیت آنرا نداشته و یا از طرف شخص یا صلاحیت برایش صلاحیت تفویض نه شده باشد.

دسترسی غیر مجاز برنامه یا اطلاعات: دسترسی غیر قانونی یک شخص به یک برنامه یا اطلاعات که صلاحیت آنرا نداشته و همچنان از طرف شخص صلاحیت دار تفویض صلاحیت برایش نه شده باشد البته دسترسی صلاحیت های مندرج این قانون غیر مجاز پنداشته نه می شود.

عمل مجاز در سیستم کمپیوتری، برنامه ها و اطلاعات: عملیکه فاعل آن مسؤل آن سیستم کمپیوتری نبوده، صلاحیتدار اجازه آن نباشد و موافقه مسؤل سیستم کمپیوتری را مورد نداشته باشد هرگونه اعمال صلاحیت های مندرج این قانون غیر مجاز پنداشته نه میشود.

حایل غیر مجاز سیستم کمپیوتری، برنامه یا اطلاعات ها: حایل که در آن شخص حایل کننده یا عامل حایل مسؤل آن سیستم کمپیوتری نبوده، صلاحیتدار اجازه در آن نباشد و موافقه مسؤل سیستم کمپیوتری در مورد حایل نداشته باشد البته حایل در اعمال صلاحیت های مندرج این قانون غیر مجاز نه میباشد.

تغییرات غیر مجاز سیستم کمپیوتری، برنامه یا اطلاعات: تغیراتیکه کننده آن صلاحیت وارد کردن تغیرات را نداشته و موافقه شخص صلاحیتدار را در زمینه بدست نه آورده باشد. البته تغیرات در مورد اعمال صلاحیت های مندرج این قانون غیر مجاز پنداشته نه می شود.

اداره مسؤل جرایم سایبری

ماده چهارم:

جرایمی است که به کمک تکنالوژی مدرن اطلاعاتی، ارتباطات الکترونیکی را در فضائی مجازی و غیر ملموس ارتکاب می یابد، وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی به حیث اداره مسؤل و نظارت کننده از تطبیق احکام این قانون در سطح کشور میباشد.

اداره مسؤل و هماهنگ کننده

ماده : پنجم

وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی مسؤل هماهنگی امور مبارزه با جرایم سایبری و پالیسی های مربوطه و نظارت از آن را در همکاری با سایر وزارت ها و ادارات ذیربط به عهده دارد.

فصل دوم

ایجاد کمیسیون

ایجاد کمیسیون عالی مبارزه با جرایم سایبری

ماده : ششم

(1) به منظور تطبیق بهتر احکام قانون مبارزه با جرایم سایبری کمیسیون عالی مبارزه با جرایم سایبری به ترکیب ذیل ایجاد می گردد.

1- () به حیث رئیس.

2- () اعضاء

(2) پیشبرد امور اداری و سکرتریت کمیسیون به عهده (نام اداره) میباشد.

وظایف و صلاحیت های کمیسیون عالی

ماده : هفتم

(1) کمیسیون عالی مبارزه با جرایم سایبری دارای وظایف و صلاحیت های ذیل می باشد:

1- نظارت از تطبیق بهتر احکام این قانون و پالیسی ها و طرز العمل های مربوط.

2- اتخاذ تدابیر لازم جهت تقویت هماهنگی و همکاری میان ادارات ذیربط.

3- اتخاذ تدابیر لازم جهت جلوگیری از جرایم سایبری.

4- اتخاذ تدابیر جهت فراهم سازی همکاری های بین المللی متقابل در مورد جرایم سایبری.

5- استماع گزارش اجراءات و بررسی مشکلات مبارزه با جرایم سایبری.

6- پیشنهاد تعدیل احکام این قانون.

7- نظارت از اجرای برنامه های تبلیغاتی در امر مبارزه با جرایم سایبری.

8- ارائه گزارش از فعالیت ها در مورد جرایم سایبری به شورای محترم وزیران یا شورای محترم کابینه جمهوری اسلامی افغانستان.

9- پیشنهاد مقرر و طرز العمل های مربوط به جرایم سایبری.

10- رسیدگی به شکایات اتباع کشور در مورد جرایم سایبری.

فصل سوم : طرز رسیدگی به جرایم سایبری

دیوان های جرایم سایبری:

ماده : هشتم

(1) مطابق احکام مندرج مواد 32 و 50 قانون تشکیل و صلاحیت محاکم قوه قضائیه یک دیوان در چوکات محکمه کابل ایجاد میگردد.

(2) هر یک از دیوانهای مندرج فقره (1) این ماده دارای یک رئیس و 6 عضو میباشد.

(3) رؤسای دیوانهای رهبری و تنظیم امور دینوانها مربوط را به عهده داشته و مطابق احکام مندرج مواد 37 و 43 قانون تشکیل و صلاحیت محاکم قوه قضائیه از جلسات قضائی ریاست می نمایند.

(4) رسیدگی به جرایم سایبری در تمام کشور مختصراً از صلاحیت دیوانهای مندرج فقره (1) این ماده میباشد.

(5) تقرر فضات دیوانهای مرکزی جرایم سایبری و سایر امور ذاتی آنها مطابق احکام قانون تشکیل و صلاحیت محاکم قوه قضائیه صورت میگردد.

تحقیق، تعقیب عدلی، محاکمه و استرداد

ماده : نهم

(1) تحقیق، تعقیب عدلی، و محاکمه اشخاص در جرایم سایبری مطابق قانون اجراءات جزائی و سایر اسناد تقنینی و مجازات آنها مطابق احکام این قانون و در صورت عدم موجودیت درین قانون احکام قانون ضد امنیت داخلی خارجی و قانون جزاء و جرایم تروریستی، قانون جلوگیری از پول شویی و قانون جلوگیری از تمویل تروریزم قابل تطبیق میباشد.

خارنوالی اختصاصی

ماده : دهم

(1) اداره لوی خارنوالی به منظور تحقیق و تعقیب عدلی مرتکبین جرایم سایبری مندرج این قانون خارنوالی اختصاصی جرایم سایبری را در تشکیل خویش ایجاد می نماید.

(2) حارنوالی اختصاصی جرایم سایبری دارای صلاحیت اختصاصی تحقیق و تعقیب عدلی جرایم سایبری مندرج این قانون بوده و تحقیقات خویش را در همکاری با سایر مامورین ضبط قضائی و متخصصین وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی انجام می دهد.

(3) تقرر حارنوالی و تنظیم سایر امور ذاتی آنها مطابق قانون مربوط صورت میگیرد.

پولیس اختصاصی جرایم سایبری

ماده : یازدهم

(1) پولیس مبارزه علیه جرایم سایبری و سایر مراجع کشفی امنیتی مکلف به کشف جرایم سایبری میباشند.

(2) مراجع ذیل می توانند اطلاعات، معلومات، شواهد و مدارک وسایل و تجهیزات مورد استعمال جرایم سایبری را کشف و آنها را ضبط و حفظ نمایند.

1- پولیس مبارزه با جرایم سایبری.

2- پولیس ملی.

3- مؤظفین امنیت ملی.

4- مؤظفین و متخصصین وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی.

(3) مراجع مندرج فقره (2) این ماده مکلف اند تمامی موارد مندرج فقره (2) این ماده را بلا فاصله به اداره پولیس مبارزه با جرایم سایبری راپور دهند، اداره پولیس مبارزه با جرایم سایبری مکلف است راپور واصله را در اسرع وقت به ادراه مربوط، وزارت مخابرات اداره لوی حارنوالی و کمیسیون ارزیابی جرایم و مجازات جرایم سایبری ارسال نمایند.

(4) مراجع مندرج فقره (2) این ماده بالاثر تقاضای پولیس مبارزه علیه جرایم سایبری تدابیر امنیتی اضافی را به منظور حفاظت از اطلاعات و معلومات و عواید ناشی از آن مدارک و شواهد مربوط و مظنونین اتخاذ نمایند.

(5) پولیس مبارزه با جرایم سایبری صلاحیت استنطاق و بازجوی تمام مرتکبین جرایم سایبری را مطابق احکام این قانون دارا میباشند.

(6) پولیس مبارزه با جرایم سایبری مرتکبین این جرایم با مدارک و شواهد بدست آمده غرض تحقیق و تعقیب عدلی به حارنوالی اختصاصی جرایم سایبری محول می نماید.

فصل چهارم

جرایم و مجازات

دسترسی غیر قانونی به سیستم کمپیوتری

ماده : دوازدهم

(1) شخصی که عمداً بطور مؤقت یا دایمی جهت کسب دسترسی به مجموع یک سیستم کمپیوتری یا برخی از آن، یا به قصد قابل استفاده گردانیدن آن باعث انجام یک عملکرد توسط سیستم کمپیوتری گردیده که عملکرد وی در آن وقت غیر مجاز بوده و شخص مذکور حین ارتکاب عمل مذکور علم به غیر مجاز بودن داشته باشد مرتکب حسب احوال به جزای حبس () یا جزای نقدی الی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(2) شخصی که به خطاء یا سهل انگاری بطور مؤقت یا دایمی کسب دسترسی به مجموع یک سیستم کمپیوتری برخی از آن یا به قصد قابل استفاده گردانیدن آن باعث انجام یک عملکرد توسط سیستم کمپیوتری گردیده که عملکرد وی در آن وقت غیر مجاز بوده و شخص مذکور حین ارتکاب عمل مذکور می دانست که کسب دسترسی وی غیر مجاز است مرتکب حسب احوال به جزای حبس () الی () یا جزای نقدی مبلغ () محکوم می گردد.

دسترسی غیر مجاز به برنامه یا اطلاعات

ماده : سیزدهم

(1) شخصی که عمداً بطور مؤقت یا دایمی جهت کسب گردانیدن به یک برنامه یا اطلاعاتی غیر مجاز دسترسی حاصل نموده و حین دسترسی به برنامه یا اطلاعات مورد نظر به غیر مجاز بودن آن اطلاع داشته مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () محکوم می گردد.

(2) شخصی که خطاءً یا به سهل انگاری بطور دایمی یا مؤقت بخاطر کسب یا قابل کسب گردانیدن به یک برنامه یا اطلاعات غیر مجاز دسترسی حاصل نموده و حین دسترسی به برنامه و یا اطلاعات مورد نظر به غیر مجاز بودن آن علم داشته مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () .

دسترسی به قصد ارتکاب یا تسهیل ارتکاب جرم

ماده : چهاردهم

شخصی که به قصد ارتکاب جرم به منظور کسب دسترسی به یک برنامه یا اطلاعات (مخزن) یک سیستم کمپیوتری داخل سیستم کمپیوتری که اعم از اینکه عمل وی در همان وقت و یا بعد از آن صورت گرفته باشد و انجام عمل وی باعث فریب، جنایت یا ضرر جسمانی به یک شخص گردد، مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی و جبران خساره به متضرر محکوم می گردد.

حایل غیر مجاز

ماده : پانزدهم

(1) شخصیکه عمداً یا به شکل فریبکارانه یا قصد مشابه توسط وسایل کمپیوتری یا از یک سیستم کمپیوتری و یا داخل یک سیستم که خصوصی باشد و سیستم مذکور برای عامه مردم باز نباشد و یا از ارسال الکترومقناتیسی از یک سیستم کمپیوتری که مخزنها (اطلاعات) را انتقال میدهد جلوگیری (حایل) نماید، به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(2) شخصیکه بشکل فریبکارانه، تقلب یا قصد مشابه به خاطر کسب مفاد غیر قانونی یا وارد نمودن خساره به شخص دیگر کسب منفعت اقتصادی دیگر برای خود و یا شخص دیگر مرتکب جرم مندرج فقره (1) این ماده گردد، مرتکب بر علاوه جبران خساره وارد به متضرر به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم میگردد.

(3) هگیرئیکه بحکم قانون مطابق حکم صادره محکمه ذیصلاح توسط اداره استخباراتی یا کشفی صورت گرفته باشداز حکم فقره (1) این ماده مستثنی میباشد.

مداخله غیر قانونی (غیر مجاز) در برنامه یا اطلاعات (مخزن)

ماده : شانزدهم

(1) شخصیکه عمداً بطور دایمی یا مؤقت یک عمل غیر مجاز را در سیستم کمپیوتری انجام داده و میدانست که عمل وی غیر مجاز میباشد و او را به سبب انجام عمل مذکور قصد از بین بردن یا تعدیل یک برنامه یا اطلاعات (مخزن)، غیر قابل دسترس نمودن آنها، مانع شدن یا مداخله در آنها یا در یک بخش از آنها و یا مداخله در استفاده یک شخص در آنها، مانع دسترسی پیدا کردن برنامه یا اطلاعات (مخزن) یا یک بخش از آنها، اخلال وارد نمودن در فعالیت و اعتبار یک برنامه یا اطلاعات (مخزن) یا یک بخش از آنها و یا در فعال نمودن موارد فوق یک عمل را انجام میدهد در تمام صورتها مجرم پنداشته شده، مرتکب بر علاوه جبران خساره وارد به حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(2) شخصیکه موارد مندرج فقره (1) این ماده را به سهل انگاری بطور مؤقت یا دایمی انجام داده مجرم تلقی گردیده، مرتکب بر علاوه جبران خساره به حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(3) شخصیکه قصداً به سبب تخلف یا از بین بردن تدابیر امنیتی در یک سیستم کمپیوتری یا برنامه یا اطلاعات مخزن، مرتکب جرم شود، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(4) شخصیکه به سهل انگاری مرتکب جرم فقره (3) این ماده گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(5) شخصیکه قصداً در یک سیستم کامپیوتری، برنامه یا اطلاعات و مخزن، زیربنائی حیاتی (حساس) دولتی را که کارهای حیاتی (حساس) عامه را اجرا می نماید مرتکب جرم شود، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(6) شخصیکه به سهل انگاری مرتکب جرم مندرج فقره (5) این ماده گردد، مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(7) قصد و سهل انگاری مندرج فقره های (1 و 2) این ماده شامل موارد ذیل نه می گردد:

1- یک سیستم کامپیوتری مشخص.

2- یک برنامه یا اطلاعات مشخص.

3- یک برنامه یا اطلاعات از نوع مشخص.

(8) عمل انجام شده تسبیب شامل آن عمل، شامل مجموعه انجام شده، جلوگیری یا مانع شدن چیزی انجام مؤقت کارها را شامل می شوند، که از طریق یک میکانیزم اوتومات و برنامه یا سیستم کامپیوتری خود کار سازکاز یا مستقل برای سیستم های کامپیوتری دولتی یا سیستم کامپیوتری عامه برای عرضه خدمات یا سایر سیستم های کامپیوتری انجام گردیده باشد، می گردد.

(9) اعمالیکه توسط مراجع کشفی، عدلی و قضائی مبنی بر ارتباط وظیفوی در رابطه به دسترسی به سیستم کامپیوتری و اطلاعات و ثبت آنها انجام می گردد از احکام مندرج این ماده مستثنی میباشد.

مداخله غیر مجاز در سیستم کامپیوتری

ماده : هفدهم

(1) شخصیکه عمداً بطور دایمی یا مؤقت یک عمل غیر مجاز را در رابطه به سیستم کامپیوتری انجام داده و در حین انجام عمل می دانست که عمل وی غیر مجاز میباشد و بقصد شدت، مداخله، ممانعت، ضرر، جلوگیری، خنثی نمودن، تخریب، اخلال، مسدود کردن راه عملکرد یا مسدود کردن ارتباط بین سیستم های کامپیوتری یا یک سیستم با مانع شدن به یک سیستم کامپیوتری یا اخلال در عملیات یک سیستم یا اخلال در اعتبار یک سیستم یا اخلال در محفوظ بودن یک سیستم کامپیوتری یا در فعال نمودن یکی از اعمال فوق الذکر مرتکب این اعمال جرمی می گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(2) شخصیکه اعمال مندرج فقره (1) این ماده را به سهل انگاری بطور دایمی یا مؤقت انجام دهد، مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۳) شخصیکه قصداً به سبب تخلف یا از بین بردن تدابیر امنیتی در یک سیستم کمپیوتری، برنامه یا اطلاعات مرتکب جرم گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۴) شخصیکه به سهل انگاری مرتکب جرم فقره ۳ این ماده می گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۵) شخصیکه قصداً به ارتباط سیستم کمپیوتری برنامه یا اطلاعات زیر بنایی حیاتی حساس که در تصرف دولت قرار داشته و کارهای حیاتی عامه انجام میدهد، مرتکب جرم شود، مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۶) شخصیکه به سهل انگاری مرتکب جرم فقره (۵) این ماده گردد، مرتکب به جزای حبس () یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۷) شخصیکه قصداً در ارتباط سیستم کمپیوتری، برنامه یا اطلاعات دیتابیس دولتی که کارهای عامه را طور گسترده یا عمومی انجام میدهد، منجر به تخریب، وارد نمودن خساره یا قطع کردن جدی شبکه سیستم کمپیوتری می گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۸) شخصیکه به سهل انگاری جرم مندرج فقره (۷) این ماده مرتکب شود، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۹) - قصد و سهیل انگاری مندرج فقره های (۱ و ۲) این ماده شامل موارد ذیل نه می گردد.

۱- یک سیستم کمپیوتری شخصی

۲- یک برنامه یا اطلاعات شخصی

۳- یک برنامه یا اطلاعات نوعیت شخصی

(۱۰) - انجام یک عمل تسبیب (یا سبب شدن) آنرا، عمل مجموعه اعمال انجام شده و جلوگیری یا مانع شدن چیزی انجام موقت کارها را شامل می شود که از طریق یک میکانیزم اوتوماتیک و برنامه یا سیستم کمپیوتری خودکار، سازگار یا مستقل برای سیستم کمپیوتری دولتی یا سیستم های کمپیوتری عامه که مصروف خدمات عامه در برابر یک سیستم کمپیوتری انجام گردیده باشد می گردد.

(۱۱) - اعمالیکه توسط مراجع کشفی، عدلی و قضایی مبنی بر ارتباط وظیفوی دسترسی به سیستم های کمپیوتری و اطلاعات به منظور (جمع آوری فوری و ثبت اطلاعات) از احکام مندرج این ماده مستثنی می باشد.

ساخت تهیه یا حصول دستگاه برای استفاده در جرم

ماده : هژدهم

(۱) شخصیکه یک دستگاه را به قصد ارتکاب جرایم ویا کمک کردن در ارتکاب جرایم ذیل : دسترسی غیر مجاز به سیستم کمپیوتری ، دسترسی غیر مجاز به برنامه یا اطلاعات دیتابیس، حایل غیر مجاز ، مداخله غیرمجاز در برنامه یا اطلاعات ، مداخله غیر قانونی در سیستم کمپیوتری ، تقلب الکترونیکی ، فریبکاری الکترونیکی ، جرم هویت ، تشویق ، کمک یا تلاش در ارتکاب جرم ، تولید یا آماده مرتکب به جزای حبس () ویا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۲)- شخصیکه یک دستگاه را وارد، صادر، انتقال، توزیع ، عرضه ویا به شکل دیگری دسترسی به آنرا فراهم می سازد تا در ارتکاب یا کمک در ارتکاب جرایم مندرج فقره (۱) این ماده استفاده گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۳)- شخصیکه یک دستگاه را به ظن اینکه در ارتکاب یا کمک در ارتکاب جرایم مندرج فقره (۱) این ماده عرضه گردیده تدارک می نماید، مرتکب به جزای حبس () ویا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۴)- در صورتیکه تولید، آماده کردن ، خرید ، فروش ، توريد، توزیع و عرضه ویا فراهم نمودن دسترسی دستگاه برای ارتکاب یا کمک کردن در ارتکاب جرایم مندرج این قانون نباشد ویا به مقصد آموزش ، امتحان یا حفاظت سیستم کمپیوتری مجاز باشد از حکم این ماده مستثنی می باشد.

تقلب الکترونیکی

ماده : نوزدهم

(۱)- شخصیکه قصداً اطلاعات مخزن را بدون صلاحیت بوسیله عمل غیر مجاز توسط یک شخص یا سیستم کمپیوتری قابل فهم باشد ویا نباشد اصلی شمرده و یا به کار برده شود، وارد، تولید ، تعدیل یا حذف نماید ، که عمل وی منجر به برنامه و اطلاعات تزویری گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۲)- شخصیکه به قصد تقلب مرتکب جرم مندرج فقره (۱) این ماده را به منظور کسب مفاد غیر قانونی یا وارد نمودن خساره غیر قانونی یا هر نوع منفعت اقتصادی برای خود یا شخصی دیگر شود، مرتکب بر علاوه جبران خساره وارده به حبس () ویا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۳)- شخصیکه به شکل فریبکارانه ، تقلب ، یا قصد مشابه به منظور کسب اعمال نفوذ بالای مامور خدمات در ارتباط وظیفه اش و یا اعمال نفوذ بالای سیستم کمپیوتری دولتی ویا سیستم کمپیوتری عامه مرتکب جرم مندرج فقره (۱) این ماده گردد، مرتکب به جزای حبس () ویا جزای نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

فریب الکترونی

ماده : بیست

شخصیکه به قصد فریبکارانه یا تقلب بدون صلاحیت بوسیله عمل غیر مجاز توسط دسترسي غیر قانوني به سیستم کمپيوتري ، برنامه یا اطلاعات به منظور داخل شدن ، تعديل وارد نمودن حذف یا تولید یک برنامه یا اطلاعات ، مداخله ، جلوگیری ، اخلال یا انسداد عملکرد یک سیستم کمپيوتري ، کاپی کردن انتقال یا ارسال اطلاعات یا برنامه به یک سیستم کمپيوتري و سایر اعمالیکه در سیستم کمپيوتري انجام می شود جهت کسب مفاد غیر قانوني یا وارد کردن خساره غیر قانوني یا هر نوع منفعت اقتصادي برای خود یا شخص دیگر سبب خساره کلي یا جزیی اطلاعات یا برنامه ، مال، تضمین یا سند بهادار یا عوض شخص دیگر یا سیستم کمپيوتري گردد، مرتکب به جزای حبس () و یا جزایی نغذي مبلغ () و جبران خساره واراده به متضرر محکوم می گردد.

جرائم مربوط به تخلف از حقوق چاپ و حقوق مربوطه

ماده : بیست و یکم

شخصیکه با استفاده از کمپیوتر ، سیستم کمپيوتري یا دستگاه الیکرونيکي بوسیله داخل شدن ، تعديل نمودن ، حذف یا تولید یک برنامه یا اطلاعات در مخزن مرتکب جرم مندرج ماده (۳۱) قانون حمایت از حقوق مولف ، مصنف ، هنرمند و محقق (کاپی رایت) شود ، مرتکب بر علاوه جبران خساره وارده به متضرر به جزای حبس () و یا جزایی نغذي مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

سرقت سایبری

ماده : بیست و دو

شخصیکه بوسیله سیستم کمپيوتري یا الیکترونيکي مرتکب جرم سرقت سایبري گردد ، مرتکب بر علاوه رد مال سرقت شده به صاحب اش به جزای مواد () قانون جزا محکوم می گردد.

تروریزم سایبری

ماده : بیست و سه

شخصیکه توسط سیستم کمپيوتري مرتکب جرائم تروریستی یا جرائم ضد امنیت داخلی و خارجی گردد، مرتکب حسب احوال به مجازات پیشینی شده قانون مبارزه با جرائم تروریستی و قانون ضد امنیت داخلی و خارجی محکوم می گردد.

قرینه برای جرائم دیگر

ماده : بیست و چهارم

شخصیکه توسط استفاده از کمپیوتر یا سیستم کمپيوتري شخص دیگر را در ارتکاب جرائم یا جرم مشخص کمک ، همکاری ، رهنمایی، تحریک ، تشویق و در افشای هویت شخصی و موقعیت و ادرس

وی را مجرم مساعدت و کمک می کند این عمل وی قرینه اثبات جرم شمرده ، مرتکب به حیث شریک جرم مندرج قانون جزا محکوم به مجازات می گردد.

استفاده و یا حایل غیر مجاز خدمات کمپیوتری

ماده : بیست و پنجم

(۱)- شخصیکه به طور آگاهانه به یک سیستم کمپیوتری با یکی از وظایف سیستم کمپیوتری به وسیله الکترونیکی و مقناطیسی ، صوتی ، میخانیکی یا دستگاه دیگر ویا یک سیستم کمپیوتری یا دستگاه دیگر را بدون صلاحیت به شکل مستقیم یا غیر مستقیم جهت حصول خدمات کمپیوتری قابل دسترسی گرداند یا حایل نموده و یا در ارتکاب جرایم فوق استفاده نماید یا سبب ارتکاب جرم شود، مرتکب به جزای حبس () و یا جزای نغذی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۲)- هرگاه جرم مندرج فقره (۱) این ماده منجر به آسیب به شخصی دیگر و یا وارد نمودن خساره به غیره گردد، مرتکب بر علاوه جبران خساره وارده به متضرر به جزایی مندرج فقره (۱) این ماده نیز محکوم می گردد.

افشای غیر مجاز رمز دسترسی

ماده : بیست و ششم

شخصیکه آگاهانه و بدون صلاحیت پاسورد، رمز رسترسی یا دیگر وسایل کسب دسترسی یک برنامه یا اطلاعات یک سیستم کمپیوتری را افشا نموده به مقصد حصول مفاد غیر قانونی یا به هدف مداخله غیر قانونی و یا وارد نمودن خساره به شخصی دیگر مرتکب جرم گردد، مرتکب علاوه بر جبران خساره وارده به متضرر ، به حبس () و یا جزایی نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

جرم هویت

ماده : بیست و هفتم

(۱)- شخصیکه قصداً بدون داشتن صلاحیت قانونی معلومات شخصی دیگر را که به آن دسترسی دارد ویا آنرا از طریق مختلف بدست آورده و در ارتکاب جرایم خیانت ، تقلب ، فریب ویا دروغ از آن استفاده نماید ، مرتکب به جزای حبس () و یا جزایی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

(۲)- شخصیکه معلومات هویت شخص دیگر را انتقال ، فراهم ، توزیع ، فروش و یا برابر فروش عرضه نماید ویا آنرا به خاطر حصول یکی از اهداف فوق در تصرف خود نگاه دارد و یا معلومات مذکور را در ارتکاب جرایم مندرج فقره (۱) این ماده بکار ببرد و یا استفاده نماید، مرتکب به حبس () و یا جزای نغذی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

پورنوگرافی (هرزه نگاری اطفال)

ماده : بیست و هشتم

(۱)- شخصی در حالات ذیل مرتکب جرم پورنوگرافی شمرده شد، به حسب احوال حبس () و یا جزایی نقدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

۱- در حالات نشر پورنوگرافی اطفال از طریق سیستم کمپیوتری

۲- در حالات تولید پورنوگرافی اطفال به منظور نشر از طریق سیستم کمپیوتری

۳- در حالات نگاه داشتن پورنوگرافی اطفال در سیستم کمپیوتری یا دستگاه ذخیره سازی اطلاعات کمپیوتری

(۲)- هرگاه پورنوگرافی اجزا (۱ و ۳) فقره (۱) این ماده به مقصد تحقیقات علمی ، طبی و یا حکم قانون صورت گرفته باشد از حکم فقره فوق مستثنی می باشد.

(۳)- پورنوگرافی اطفال شامل موارد ذیل می باشد.

۱- نمایش طفل نابالغ در حالت عمل جنسی اشکار

۲- شخصیکه نابالغ به نظر می رسد در حالت عمل جنسی اشکار

۳- تصاویر واقعی تمثیل کننده طفل نابالغ در حالت عمل جنسی اشکار

(۴)- نشر پورنوگرافی شامل موارد ذیل می باشد

۱- توزیع ، پخش ، نشر ، دوران ، ارایه ، نمایش، عاریت در عوض مفاد (مادی یا معنوی) تبادل مقایسه، فروش یا پیشنهاد به فروش ، اجاره یا پیشنهاد به اجاره ، عرضه به طرق دیگر، در دسترس قرار دادن به یک از طرق، تصرف ، نظارت ، کنترل به منظور انجام عمل مواد فوق، چاپ تصویر ، کاپی یا ایجاد به شیوه دیگر به منظور انجام عمل مواد فوق.

مجازات مشدده برای جرایم مربوط به اطلاعات و سیستم های حساس

ماده: بیست و نهم

(۱)- در صورتیکه دسترسی به یک سیستم کمپیوتری مصون در جریان ارتکاب مندرج مواد(دسترس غیر قانونی به سیستم کمپیوتری) ، تغیر غیر مجاز مواد کمپیوتری ، استفاده و یا حایل غیر مجاز خدمات کمپیوتری ، جلوگیری غیر مجاز استفاده از سیستم کمپیوتری ، افشای غیر مجاز کد دسترسی، کسب گردد، مرتکب به عوض مجازات مندرج مواد مذکور به جزای حبس () و یا جزایی نقدی مبلغ () محکوم می گردد.

(۲)- به منظور اهداف فقره (۱) این ماده یک سیستم کمپیوتری وقتي مصون تلقي می شود که مرتکب میداند که کمپیوتر ، برنامه یا اطلاعات مستقما به ارتباط موارد ذیل بکار برده می شود.

۱- سیستم کمپیوتری ، برنامه و یا اطلاعات به مقاصد زیر بنای حساس و حیاتی

۲- زیربنای حساس و حیاتی

۳- برای ذخیره سازی یا پروسس پایگاه اطلاعات حساس استفاده می گردد.

۴- برای امنیت ، دفاع و یا روابط بین المللی کشور استفاده می شود

۵- موجودیت یک منبع محرم معلومات به اجرای یک قانون جزایی بکار می رود.

۶- ارائه خدمات مستقیم زیر بنایی ارتباطی ، بانکداری ، خدمات مالی ، خدمات عامه ، حمل و نقل و انتقالات عامه و یا زیر بنایی کلیدی عامه.

۷- مصونیت محافظ عامه سیستم مربوط خدمات عاجل اساسی ، پولسی ، دفاع ملکی و خدمات ملکی .

(۳)- در صورتیکه شخصی موارد مندرج فقره (۲) این ماده آگاهانه با وصف هشدار و اخطار الکترونیکی جرم موارد فوق را مرتکب می شود مجازات مشدده بالای وی تطبیق می گردد.

جرایم تحریک بر انگیزتن و مبادرت قابل مجازات

ماده: سی

شخصیکه عمدا در ارتکاب جرایم مندرج این فصل فاعل جرم را تشویق ، کم ، تحریک ویا وسایل و امکانات جرمی را برای فاعل ان فراهم می نماید به جزای اصل جرم محکوم می گردد.

ارتکاب جرم توسط شخص حکمی

ماده : سی ویکم

(۱)- هرگاه جرایم مندرج این قانون توسط شخصی حکمی ارتکاب یابد و ثابت شود که با رضایت یا چشم ریس ، مدیر، منشی شخصیت حکمی که در نتیجه شخصی حقیقی ، حکمی مرتکب آن دانسته شده تحت تعقیب عدلی قرار می گیرد.

(۲)- هر گاه جرم مندرج این فصل توسط شخصی حقیقی یا یک جز شخصی حکمی برای کسب منفعت شخصی حکمی ارتکاب گردد، درحالیکه مرتکب ممثل قانونی شخص حکمی یا نماینده با صلاحیت آن و دارنده صلاحیت نظارتی و کنترل را در آن داشته باشد شخص حکمی به جزای نغدی () افغانی محکوم می گردد.

(۳)- هر گاه به اثر عدم نظارت و کنترل توسط شخص حقیقی فقره (۱) این ماده ارتکاب جرایم این فصل برای منفعت شخص حکمی حکمی توسط شخص حقیقی وسایل فراهم گردد شخص حکمی مجرم شمرده شده به جزای نغدی مبلغ () افغانی محکوم گردیده و تادیه جزای نغدی مسولیت جزایی شخص حقیقی را اخلاص نه می کند.

فصل پنجم

اجرات مراجع کشفی و عدلی وقضایی

مصالحه در جرم

ماده : سی و دوم

پولیس می تواند در جرایمیکه قابلیت تعقیب عدلی و قضایی را نداشته باشد مدعی و مدعی علیه را به مصالحه دعوت نماید.

مصونیت تحقیقات توسط پولیس و مامورین تطبیق قانون

ماده: بیست و سوم

مامور ضبط قضایی در حیطه صلاحیت خود میتواند مطابق احکام این قانون مانع حایل غیر مجاز نشود.

جلب برای افشای اطلاعات رفت و آمد

ماده : سی و چهارم

(۱)- څارنوال میتواند بنا بر دلایل معقول اطلاعات در مخزن حفظ شده در سیستم کمپیوتری را جهت اكمال پروسه تحقیق در مورد یک جرم مندرج این قانون از محکمه تقاضا نموده و محکمه میتواند به افشا آن اطلاعات رفت و آمد و هرگونه ارتباطات را بالای متصدی یا متصرف سیستم کمپیوتری حکم نماید تا ارایه دهندگان خدمات و مسیر انتقال ارتباطات مشخص گردد.

(۲)- شخصیکه در تعمیل حکم مندرج فقره (۱) این ماده موانع ایجاد می نماید مجرم تلقی شده به جزای حبس () و یا جزای نغدی مبلغ () افغانی محکوم می گردد.

جلب یا استخراج

ماده: سی و پنجم

(۱)- څارنوال میتواند جهت اكمال پروسه تحقیق اطلاعات مشخص ذخیره شده در یک سیستم کمپیوتری یا یک وسیله ذخیره سازی اطلاعات کمپیوتری که در کنترل و دسترس یک شخص قرار داشته باشد از محکمه ذیصلاح تقاضا نماید.

(۲)- محکمه ذیصلاح بنا بر تقاضای خارنوال شخص مندرج فقره (۱) این ماده مکلف می نماید تا معلومات مذکور برای خارنوال ارایه نموده در دسترس وی قرار دهد.

صلاحیت های پولیس در مورد دسترسی به سیستم کمپیوتری

ماده: سی و ششم

(۱)- پولیس و خارنوال میتوانند از محکمه ذیصلاح تقاضا نمایند ، هرگونه معلومات ، کود یا تکنالوژی غیر قابل فهم اطلاعات مرموز سیستم کمپیوتر را به شکل قابل فهم گردانیده ، شخصیکه در دسترس وی قرار دارد برای خارنوال و پولیس قابل فهم گرداند.

(۲)- محکمه بنا بر تقاضای پولیس یا خارنوال در مورد حکم مندرج فقره (۱) این ماده جهت بررسی و تفتیش و جریان تحقیق قرار خویش را صادر می نماید.

(۳)- پولیس و خارنوال به اجازه محکمه ذیصلاح میتواند شخصی را که مسول سیستم کمپیوتری است و یابه شکل دیگر در آن فعالیت می نماید، مکلف نماید تا معلومات رمز کشایی مورد نیاز را جهت رمز کشایی اطلاعات لازم برای تحقیق در جرم مذکور به وی ارایه نماید.

(۴)- شخصیکه در تعظیم حکم مندرج فقره (۳) این ماده مانع ایجاد می نماید و معلومات رمز کشایی و اطلاعات رمز گذاری شده و نسخه متن اصلی را که بوسیله آن نسخه غیر مفهوم آسان و قابل فهم می گردد، در دسترس پولیس یا خارنوال قرار ندهد، به حبس () یا جزای نغدی () مبلغ افغانی محکوم می گردد.

جمع اوری فوری و ثبت اطلاعات

ماده : سی و هفتم

(۱)- محکمه بنا بر تقاضای خارنوال مبنی بر دلایل موجه محتویات ارتباطات الیکترونیکی شخص را که جهت تحقیق جرم لازم باشد در مورد اطلاعات رفت و آمد یا اطلاعات که توسط ارایه کننده خدمات با استفاده از وسایل تخنیکي انتقال و عبور می نماید به جمع اوری و ثبت فوری ارایه کننده اطلاعات رفت و آمده و محتویات اطلاعات ثبت آن حکم صادر نماید.

(۲)- حکم در مورد مدت جمع اوری و ثبت فوری بیشتر از یک هفته بوده نه می تواند ولی بنا بر ضرورت خارنوال این مدت برای یک مدت معین و مشخص اضافی به حکم محکمه ذیصلاح تمدید شده می تواند.

(۳)- محکمه می تواند ارایه کننده خدمات را به حفظ محریمیت موضوع و استفاده از صلاحیت های مندرج این ماده و معلومات مربوط دیگر مکلف نماید.

جلوگیری یا مقابله با تهدید های به امنیت ملی

ماده : سی و هشتم

(۱)- پولیس و موظف امنیت ملی میتواند در صورتیکه تهدید به امنیت ملی ، خدمات اساسی برای دفاع از کشور یا روابط خارجی افغانستان متصور باشد ، یک شخص یا نهاد مشخص را اجازه صلاحیت دهد تا در مورد جلوگیری یا مقابله هر گونه تهدید به سیستم کمپیوتری یا خدمات کمپیوتر یا هر نوع سیستم کمپیوتری اقدامات لازم را اتخاذ نماید.

(۲)- اقدامات مندرج فقره (۱) این ماده بدون کدام محدودیت ، شامل صلاحیت های مندرج ماده (افشای غیر مجاز رمز دسترسی توسط شخص یا نهاد ذیصلاح میباشد).

(۳)- در صورتیکه یک جرم در جریان تطبیق یا اعمال صلاحیت های مندرج این ماده کشف گردد، هیچ نوع معلومات منحیث شواهد در اجراء مدنی یا جزایی مکلف نه می گردد تا نام، ادرس و یا مشخصات دیگر معلومات دهنده را که در رابطه به جرم مذکور معلومات ارایه نموده افشا نماید و یا سوالی را پاسخ دهد که منجر یا مدد در کشف نام یا آدرس و مشخصات دیگر معلومات دهنده می گردد.

(۴)- هرگاه یک کتاب ، سند، اطلاعات و یا باز کردن اطلاعات کمپیوتر که به حیث شواهد و مدارک قابل تفتیش در اجراء مدنی یا جزایی پذیرفته شده مشتمل برجزیات باشد که هویت معلومات دهنده را افشا یا منجر به کشف آن گردد محکمه آن جزیات را مخفی یا محو نموده تا شخص معلومات دهنده را مصون نگاه دارد.

(۵)- اقدامات اساسی شامل سیستم کمپیوتری ، برنامه یا اطلاعات حساس زیر بنایی حساس ، خدماتیکه مستقیماً به سیستم های مخابراتی ، بانکداری ، مالیاتی ، تسهیلات عامه حمل و نقل و انتقالات عامه ، یا زیربنایی کلیدی عامه ارتباط دارد و خدمات عامل پولیس، دفاع ملکی یا خدمات طبی می گردد.

نگهداری اطلاعات رفت و آمد

ماده : سی و نهم

(۱)- آرایه کننده خدمات در حدود توانایی تخنیکي خویش اطلاعات رفت و آمد را حد اقل برای مدت یک صد و هشتاد روز نگهداری می نماید.

(۲)- آرایه کننده خدمات ، اطلاعات رفت و آمد مندرج فقره (۱) این ماده را با تکمیل شرایط آن نگهداری اطلاعات و اصلیت آن مطابق — نگهداری می نماید.

گرفتاری و توقیف توسط پولیس به واسطه جلب یا بدون آن

ماده : چهلم

در جرم مشهود پولیس میتواند شخص را بدون جلب بنا بر دلایل موجه مظنون ارتکاب جرم مندرج این فصل بداند گرفتار نماید.

اعمال و تطبیق صلاحیت ها

ماده : چهل و یکم

صلاحیت ها و اجراءات مندرج این فصل در تمام جرایم این فصل و جرایم ارتکاب یا فته با استفاده از وسایل سیستم کمپیوتری و جمع آوری شواهد و مدارک جرمی که به شکل الکترونی استفاده شده میتواند، اعمال می گردد.

ایجاد اداره تحقیقات

ماده: چهل و دوم

طی مدت سی روز بعد انفاذ این قانون دولت یک نهاد تحقیقاتی را بحیث نهاد تحقیقاتی تعمیم صلاحیت ها و اجراءات و احکام مندرج این قانون ایجاد نماید.

حکم برای پرداخت جبران خساره

ماده : چهل و سوم

(۱)- محکمه صلاحیت دارد اشخاص را که در حین ارتکاب جرایم مندرج این قانون به شخص یا اشخاص دیگر خساره وارد نماید، به جبران خساره وارده حکم صادر نموده ، محکوم می نماید.

(۲)- تادیه جبران خساره محکوم بها مانع دعوی حق العبدی نمی گردد.

(۳)- حکم جبران خساره مندرج این ماده تنفیذی و قابل پرداخت می باشد.

فصل ششم

همکاری های بین المللی

مسایل و موارد همکاری های بین المللی

ماده: چهل و چهارم

(۱)- دولت با هر دولت خارجی ، شبکه 7x24 ، هر نهاد خارجی یا نهاد بین المللی به منظور تحقیقات یا اجراءات مربوط به جرایم متعلق به سیستم کمپیوتری ، ارتباطات الکترونیکی یا اطلاعات برای جمع آوری شواهد و مدارک جرمی به شکل الکترونیکی یا حصول حفظ سریع و افشای اطلاعات رفت و آمد یا اطلاعات به وسیله سیستم کمپیوتری یا جمع آوری و حفظ فوری اطلاعات رفت و آمد و ابسته به ارتباطات مشخص ویا حایل اطلاعات یا وسایل دیگر ، صلاحیت ها ، عملگرد یا احکام مندرج این قانون همکاری متقابل می نماید .

(۲)- هرگاه نهاد تحقیقاتی ، افشاء معلومات مذکور را در آغاز یا انجام تحقیقات یک جرم برای دولت یا نهاد خارجی ممد ثابت نماید، میتواند بدون درخواست قبلی ، هرگونه معلومات حاصله از تحقیقات خویش را به دولت خارجی ، شبکه 7x24 نهاد خارجی یا نهاد بین المللی ، ارسال نماید.

(۳)- نهاد تحقیقاتی میتواند دولت خارجی ، شبکه 7x24 ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی را مکلف نماید محتویات و هرگونه معلومات و مواد ارایه شده را محرم نگهدارد، معلومات و مواد ارایه شده را تنها به منظور موضوع جزایی مشخص درخواست و تحت شرایط خاص استفاده نماید.

(۴)- نهاد تحقیقاتی مکلف است ارسال و پاسخ درخواست ها جهت همکاری های متقابل اجرا ، درخواست ها و یا ارسال به مقامات ذیصلاح برای اجراء آن می باشد.

(۵)- هرگاه در خواست مربوط به جرمی باشد که به حاکمیت ، امنیت، نظم عامه یا منافع ملی کشور در تضاد قرار داشته باشد ، نهاد تحقیقاتی میتواند درخواست دولت خارجی ، شبکه 7x24 ، نهاد های خارجی یا نهاد های بین المللی را رد نماید.

(۶)- هرگاه اجراءات مذکور با تحقیقات یا اجراءات انجام شده در کشور در تضاد واقع شود، دولت میتواند اجراء درخواست را به تعلیق باندازد.

(۷)- هرگاه نهاد تحقیقاتی موافقه قانونی و داوطلبانه شخص را کسب نماید که قانوناً به افشاء اطلاعات از طریق آن سیستم کمپیوتری مجاز باشد ، میتواند که به اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری قابل دسترسی عامه (منبع باز) دسترسی نماید بدون نظر داشت اینکه اطلاعات از لحاظ جغرافیایی در کدام موقیعت قرار دارد یا در حوزه صلاحیت خویش توسط سیستم کمپیوتری اطلاعات کمپیوتری ذخیره شده خارج از افغانستان را دسترسی یا دریافت نماید.

حفظ سریع اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری

ماده: چهل و پنجم

(۱)- دولت خارجی ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی میتواند که از نهاد تحقیقاتی درخواست نماید تا حفظ سریع اطلاعات ذخیره به وسیله سیستم کمپیوتری واقع در قلمرو کشور یا در کنترل دولت را اخذ نماید و در این رابطه دولت خارجی ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی مکلف به ارایه جواب به درخواستی همکاری های متقابل برای جستجو یا دسترسی مشابه ، ضبط یا تامین مشابه یا افشاء اطلاعات به دولت افغانستان می باشد.

(۲)- درخواست حفظ نمودن مندرج فقره (۱) این ماده شامل موارد ذیل می باشد.

۱- مقامیکه خواهان حفظ می باشد.

۲- جرمیکه موضوع تحقیقات جرمی باشد یا اجراءات و یا خلاصه از حقایق مربوطه.

۳- اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری قابل حفظ و ارتباط آن با جرم مذکور

۴- هرگونه معلومات تشخیص دهنده، نظارت بر اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری یا موقعیت سیستم کمپیوتری .

۵- ضرورت حفظ آن

۶- اینکه دولت خارجی ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی درخواست کنند قصد آماده گی همکاری های متقابل را برای جستجو یا دسترسی مشابه ، ضبط یا تامین درخواست های مشابه یا افشای اطلاعات را داشته باشد.

(۳)- با دریافت درخواست مندرج این ماده ، نهاد تحقیقاتی تمام اقدامات لازم را برای حفظ سریع اطلاعات مشخص در مطابقت با اجرات و صلاحیت های مندرج این فصل اتخاذ می نماید.

(۴)- هرگونه حفظ انجام شده در پاسخ به درخواست مندرج این ماده برای مدت کمتر از ۶۰ روز نبوده تا دولت خارجی ، نهاد خارجی و یا نهاد بین المللی را به ارایه درخواست برای جستجو یا دسترسی مشابه ، ضبط یا تامین درخواست های مشابه یا افشای اطلاعات ، قادر سازد و پس از دریافت درخواست اطلاعات تا زمانیکه فیصله نهایی در مورد آن صادر نه شده باشد باقی می ماند.

افشای سریع اطلاعات حفظ شده رفت و آمد

ماده: **چهل و ششم**

هرگاه در جریان تعمیم درخواست مندرج ماده (حفظ سریع اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری) در رابطه به ارتباطات مشخص، نهاد تحقیقاتی کشف نماید که ارایه کننده خدمات در دولت دیگر در ارسال ارتباطات دست داشته ، جانب در خواست شده به درخواست کننده دولت خارجی، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی مقدار کافی اطلاعات رفت و آمد را برای مشخص نمودن ، ارایه کننده خدمات و از طریق که آن ارتباطات ارسال یافته است بطور سریع افشاء نماید.

کمک متقابل در باره دسترسی اطلاعات کمپیوتری ذخیره شده

ماده: **چهل و هفتم**

(۱)- با نظر داشت احکام ماده (مسایل و همکاری های بین المللی) دولت خارجی ، نهاد خارجی و یا نهاد بین المللی میتواند که از نهاد تحقیقاتی تقاضای حکم یا طور دیگر جستجو یا دسترسی مشابه ، ضبط یا تامین درخواست مشابه و افشای اطلاعات ذخیره شده به وسیله سیستم کمپیوتری در داخل قلمرو جانب درخواست شده به شمول اطلاعات حفظ شده مطابق احکام ماده (حفظ سریع اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری) را درخواست نماید.

(۲)- درخواست همکاری مندرج این ماده شامل موارد ذیل می گردد.

۱- مقامیکه خواهان حفظ میباید.

۲- جرمیکه موضوع تحقیقات باشد یا اجرات و خلاصه حقایق مربوطه

۳- دارایی های، کمپیوتر ، سیستم کمپیوتری یا دستگاه الکترونیکی جهت جستجو و ضبط.

۴- اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری ، اطلاعات یا برنامه قابل حفظ و ارتباط آن با جرم مذکور.

۵- هرگونه معلومات تشخیص دهنده اطلاعات ذخیره شده کمپیوتری یا موقیعت سیستم کمپیوتری.

۶- ضرورت جستجو و ضبط.

(۳)- با دریافت درخواست مندرج این ماده ، نهاد تحقیقاتی تمام اقدامات لازم را برای کسب صلاحیت ها بشمول جلب ، تعمیم درخواست طبق اجرات و صلاحیت های مندرج این فصل اتخاذ می نماید.

(۴)- با کسب صلاحیت لازم به شمول جلب تعمیم درخواست ، نهاد تحقیقاتی میتواند کمک و همکاری دولت خارجی، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی را در خلال مدت معینه جستجو و ضبط طلب نماید.

(۵)- با تعمیم درخواست جستجو و ضبط ، نهاد تحقیقاتی با نظر داشت ماده (مسایل و همکاری بین المللی) نتایج جستجو و ضبط و شواهد الکترونیکی یا فیزیکی ضبط شده را به دولت خارجی ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی ارایه می نماید.

همکاری های متقابل در مورد جمع آوری فوری اطلاعات رفت و آمد و حایل آنها

ماده: **چهل و هشتم**

(۱)- دولت خارجی ، نهاد خارجی ویا نهاد بین المللی میتواند از نهاد تحقیقاتی تقاضای کمک جمع آوری فوری اطلاعات رفت و آمد و رهگیری آنها که در رابطه به ارتباطات مشخص که در قلمرو افغانستان به وسیله سیستم کمپیوتری ارسال شده است درخواست نماید.

(۲)- درخواست کمک مندرج این ماده تا حد امکان شامل موارد ذیل می گردد.

۱- مقامیکه خواهان استفاده از صلاحیت مندرج این ماده باشد.

۲- جرمیکه موضوع تحقیقات جرمی باشد یا اجرا ب و خلاصه از وقایع مربوطه

۳- اسم مرجع که دسترسی به اطلاعات رفت و آمد و حایل مربوطه را داشته باشد.

۴- موقیعت که اطلاعات رفت و آمد و حایل در آن وجود دارد.

۵- هدف اطلاعات رفت و آمد و حایل لازم

۶- معلومات کافی برای شناسایی اطلاعات رفت و آمد و حایل

۷- تفصیلات بیشتر مربوط اطلاعات رفت و آمد و حایل

۸- ضرورت استفاده از صلاحیت های مندرج این ماده

۹- شرایط استفاده و افشای اطلاعات رفت و آمد و حایل به شخص ثالث

(۳)- با دریافت درخواست مندرج این ماده ، نهاد تحقیقاتی تمام اقدامات لازم را برای کسب صلاحیت لازم به شمول جلب تعمیم درخواست مطابق اجرات و صلاحیت های مندرج این فصل اتخاذ می نماید.

(۴)- باکسب صلاحیت لازم بشمول جلب تعمیم درخواست ، نهاد تحقیقاتی میتواند ، همکاری دولت خارجی ، نهاد خارجی یا نهاد بین المللی را در خلال مدت معینه جستجو و ضبط نماید.

(۵)- با اتخاذ اقدامات مندرج این ماده ، نهاد تحقیقاتی با در نظر داشت ماده (مسایل و همکاری بین المللی) نتایج اقدامات جمع آوری فوری اطلاعات رفت و آمد و رهگیری ارتباطات مشخص به دولت خارجی ، نهاد خارجی و یا نهاد بین المللی ارایه می نماید.

شیکه ۲۴/۷

ماده : چهل و نوم

نهاد تحقیقاتی نقطه تماس ۲۴/۷ را جهت تامین کمک عاجل را برای انجام تحقیقات و اجرات به ارتباط جرایم مربوط به سیستم کمپیوتری و اطلاعات و جمع آوری شواهد بشکل الیکترونیکی جرم، مختص نماید که کمک های مذکور تسهیلات و اگر قانون محلی یا عرف محل اجازه دهد اقدامات مستقیم ذیل را شامل می شود.

۱- ارایه مشوره فنی

۲- حفظ اطلاعات مطابق حفظ ذخیره شده کمپیوتری و افشای سریع اطلاعات حفظ شده رفت و آمد وررهگیر از آنها .

۳- جمع آوری شواهد، مدارک ، ارایه معلومات احکام و مواد قانونی و تعیین محل مظنونین.

کمیسیون ارزیابی جرایم و مجازات جرایم سایبری

ماده : پنجاه

(1) به منظور مطالعه، بررسی و ارزیابی و چگونگی ارتکاب جرایم سایبری در سطح کشور، کمیسیون ارزیابی جرایم و مجازات جرایم سایبری به ترکیب ذیل ایجاد میگردد:

1- نماینده با صلاحیت ستره محکمه.

2- نماینده با صلاحیت لوی حارنوالی.

3- نماینده با صلاحیت وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی.

4- نماینده با صلاحیت وزارت امور داخله.

5- نماینده با صلاحیت ریاست عمومی امنیت ملی.

(2) کمیسیون ارزیابی و مجازات جرایم سایبری دارای وظایف و صلاحیت های ذیل می باشد:

1- مطالعه، بررسی و ارزیابی چگونگی ارتکاب جرایم سایبر در سطح کشور و ترتیب احصائیه آن.

2- ثبت جرایم ارتكابی جرایم سایبری.

3- تهیه و ترتیب گزارش سالانه جرایم سایبری به حکومت.

4- ارائه پیشنهاد تعدیل در مورد جرایم و مجازات مندرج این قانون.

(3) مصارف اداری کمیسیون ارزیابی جرایم و مجازات جرایم سایبری از بودیجه وزارت مخابرات و تکنالوژی معلوماتی تمویل می گردد.

(4) اتباع کشور می توانند شکایات مربوط به جرایم سایبری را طور آزادانه و مستند به کمیسیون ارزیابی جرایم و مخابرات جرایم سایبری ارائه نمایند.

طرز رسیدگی به شکایات و تدویر جلسات و سایر فعالیت های کمیسیون متذکره طبق طرزالعملی که از طرف کمیسیون ارزیابی جرایم و مجازات جرایم سایبری بعد از تأیید حکومت جهت تصویب به شورای ملی ارائه می گردد.

فصل هفتم

احکام نهایی

شناسایی جرایم ارتكاب شده مربوط سیستم کامپیوتری

ماده: پنجاه و یکم

(۱)- شناسایی یک جرم و تطبیق مجازات علیه مرتکب آن به علت اینکه به ارتباط سیستم کمپیوتری یا از طریق استفاده از آن ارتکاب می یابد صورت گرفته می تواند.

(۲)- دارایی های معنوی که منشاء جرمی داشته و معلومات الیکترونیکی ، سیستم های کمپیوتری ، برنامه های معلومات و اطلاعات موجود در آن سیستم و انتقال آنها را شامل می گردد.

ساحه تطبیق

ماده: پنجاه و دوم

قطع نظر از اینکه موضوع خارج از افغانستان یا در ارتباط به یک شخص یا تابعیت وی در داخل و یا خارج افغانستان باشد، مستقیم و غیر مستقیم وابسته ، موثر یا مربوط به اشخاص ، سیستم کمپیوتری یا وقایعیکه در داخل صلاحیت حوزوی افغانستان بوده این قانون قابل تطبیق می باشد.

انفاذ:

ماده: پنجاه و سوم

این قانون بعد از نشر در جریده رسمی نافذ مییاشد.