



МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ТОГТООЛ

2010 оны 6 дугаар
сарын 2-ны өдөр

Дугаар 141

Улаанбаатар
хот

Үндэсний хөтөлбөр батлах тухай

Монгол Улсын Засгийн газраас ТОГТООХ нь:

1. “Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах үндэсний хөтөлбөр”-ийг 1 дүгээр, “Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах үндэсний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөө”-г 2 дугаар хавсралт ёсоор тус тус баталсугай.

2. Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ, шаардагдах хөрөнгийг жил бүрийн нийгэм, эдийн засгийг хөгжүүлэх Үндсэн чиглэл, төсөвт тусгах, хандивлагч орон, олон улсын банк, санхүүгийн байгууллагын зээл, тусламжийн хөрөнгөөр санхүүжүүлэх зэрэг арга хэмжээ авч, хэрэгжилтийг зохион байгуулан хяналт тавьж ажиллахыг Сангийн сайд С.Баярцогт, Тагнуулын ерөнхий газрын дарга Р.Болд, Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбоо, технологийн газрын дарга Ж.Сансар, аймаг, нийслэлийн Засаг дарга нарт үүрэг болгосугай.

3. Хөтөлбөр батлагдсантай холбогдуулан “Мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлагын үйл ажиллагааны дүрэм” /MNS/ISO 17799:2007/, “Мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо, шаардлага” /MNS/ISO 27001:2007/ зэрэг стандартыг яам, Засгийн газрын агентлагуудад мөрдүүлэн хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг Тагнуулын ерөнхий газрын дарга Р.Болд, Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбоо, технологийн газрын дарга Ж.Сансар нарт даалгасугай.

Монгол Улсын Ерөнхий сайд

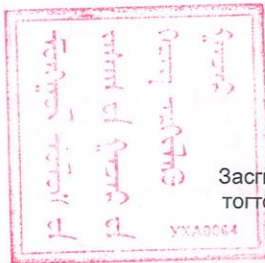
С.БАТБОЛД

Монгол Улсын сайд,
Засгийн газрын Хэрэг
эрхлэх газрын дарга

Ч.ХҮРЭЛБААТАР

Ja





Засгийн газрын 2010 оны 141 дүгээр
тогтоолын 1 дүгээр хавсралт

МЭДЭЭЛЛИЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫГ ХАНГАХ ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨР

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

Мэдээлэл, харилцаа холбооны технологи манай орны нийгэм, эдийн засгийн амьдралд нэвтэрч, иргэд, аж ахуйн нэгж, төрийн байгууллагын үйл ажиллагаа нь мэдээлэл, харилцаа холбооны технологитой салшгүй холбогдон, цахим засаг, цахим боловсрол, цахим эрүүл мэнд зэрэг мэдээлэлжсэн нийгмийн бүрдэл хэсгүүд үүсэн хөгжиж байгаатай уялдуулан мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах явдал нь өнөөгийн тулгамдсан асуудал, Монгол Улсын үндэсний аюулгүй байдлын салшгүй нэг хэсэг болж байна.

Монгол Улсын мэдээллийн аюулгүй байдлын өнөөгийн байдалд нөлөөлж байгаа хүчин зүйлс, заналхийлж байгаа аюулыг судлан дүгнэсний үндсэн дээр мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах талаар эрх зүйн орчныг бүрдүүлэх, бодлогыг тодорхой болгох, шинэ техник, технологи нэвтрүүлэх, хөрөнгө оруулалтыг нэмэгдүүлэх, мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангахтай холбогдсон зах зээлийг бий болгож, хүний нөөцийг хөгжүүлэх шаардлага тулгарч байна.

Мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэл, аюул бодитой оршихын зэрэгцээ энэ нь хурдацтайгаар өсөн нэмэгдэж байна. Иймд олон улс, бүс нутгийн болон улс орнуудын хэмжээнд мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах тогтолцоо бий болгох, төрөл бүрийн кибер довтолгоон, халдлагаас хамгаалах, сөрөн зогсох талаар хамтын ажиллагааг хөгжүүлэх, хууль эрх зүйн зохицуулалтын орчин бий болгох, стратеги төлөвлөгөө боловсруулан хэрэгжүүлэх шаардлага зүй ёсоор тавигдаж байна.

Хоёр. Хөтөлбөрийн зорилго, хэрэгжүүлэх зарчим, зорилт

2.1 Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах үндэсний хөтөлбөрийн (цаашид "Хөтөлбөр" гэх) зорилго нь Монгол Улсын төрийн байгууллага, төрийн бус байгууллага, иргэд, аж ахуйн нэгж, байгууллагын цахим мэдээллийн сан, мэдээлэл түүнийг дэмжих дэд бүтцийн цахим аюулгүй байдлыг хангах арга хэмжээг үе шаттайгаар хэрэгжүүлэх замаар үндэсний аюулгүй байдал, иргэдийн үндсэн эрх, эрх чөлөөг баталгаажуулахад оршино.

2.2. Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах үндэсний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэхдээ дараахь зарчмыг баримтална:

2.2.1. үндэсний аюулгүй байдлын үзэл баримтлал, бусад холбогдох хууль тогтоомжид нийцүүлэх;

МЭДЭЭЛЭЛ, ШУУДАН, ХАРИЛЦАА ХОЛБОО, ТЕХНОЛОГИЙН ГАЗАР ТТН-а 2010
Бүртгэсэн № ... карт № ...
Огноо
..... цаг минутанд
..... Д
шилжүүлэв.

2.2.2. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах талаар олон улсын чиг хандлага, стандартыг баримтлах;

2.2.3. төр-хувийн хэвшлийн түншлэл, иргэдийн оролцоог хангаж, тэдгээрийн уялдаа холбоог бэхжүүлэх;

2.2.4. онц чухал дэд бүтцийг хамгаалах арга хэмжээг төр анхааралдаа авахын зэрэгцээ төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийн хэлбэрийг хослуулж хэрэгжүүлэх;

2.2.5. хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээг мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэлийн үнэлгээнд тулгуурлан хэрэгжүүлэх;

2.2.6. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах асуудлыг олон улсын хэмжээнд ил тод хамтын ажиллагааны зарчмаар хэрэгжүүлэх;

2.2.7. бизнесийн болон хувь хүний нууц, хүний эрхийг хүндэтгэх.

2.3. Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх дараахь зорилтуудыг дэвшүүлж байна:

Зорилт 1. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах эрх зүйн орчныг бүрдүүлэх;

Зорилт 2. мэдээллийн аюулгүй байдлын эмзэг байдлыг бууруулах, хариу үйлдэл хийх тогтолцоог бүрдүүлэх;

Зорилт 3. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр мэдээлэл, харилцаа холбооны технологийн хэрэглээний соёл бий болгон төлөвшүүлэх, иргэдийн мэдлэг, боловсролыг дээшлүүлэх, хүний нөөцийг хөгжүүлэх, төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийн таатай орчин бүрдүүлэх;

Зорилт 4. төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлын тогтолцоо бүрдүүлэх.

Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах эрх зүйн орчныг бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:

2.3.1. холбогдох хуулийг шинээр боловсруулж батлуулах, даган мөрдөж байгаа хууль тогтоомжид нэмэлт, өөрчлөлт оруулах;

2.3.2. мэдээллийн аюулгүй байдлын стандарт, аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр журам боловсруулж хэрэгжүүлэх;

→ 2.3.3. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах удирдлагын тогтолцоо, бүтэц, зохион байгуулалтыг боловсронгуй болгох.

Мэдээллийн аюулгүй байдлын эмзэг байдлыг бууруулах, хариу үйлдэл хийх тогтолцоог бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:

2.3.4. мэдээллийн аюулгүй байдалд судалгаа, шинжилгээ хийж дүгнэлт өгч байх;

2.3.5. мэдээллийн аюулгүй байдлын будлиан /incident/, кибер гэмт хэрэг, кибер терроризмоос урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ авч, хариу үйлдэл хийх;

2.3.6. үндэсний аюулгүй байдалд чухал нөлөө бүхий онц чухал дэд бүтцийг хамгаалах;

2.3.7. интернэтийн аюулгүй байдлыг хангах;

2.3.8. мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн баталгаажуулалт, хөндлөнгийн хяналтын тогтолцоо бий болгож, эмзэг байдлыг бууруулах.

Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр мэдээлэл, харилцаа холбооны технологийн хэрэглээний соёл бий болгон төлөвшүүлэх, иргэдийн мэдлэг, боловсролыг дээшлүүлэх, хүний нөөцийг хөгжүүлэх, төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийн зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:

➤ 2.3.9. мэдээллийн аюулгүй байдлын чиглэлээр мэргэшсэн ажилтныг сургаж бэлтгэх, хүний нөөцийг хөгжүүлэх;

2.3.10. мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар иргэдийн мэдлэг, боловсролыг дээшлүүлэх, соёлтой хэрэглээг бий болгож төлөвшүүлэх сургалт, арга хэмжээг тогтмол зохион байгуулах;

2.3.11. мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангахад төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийг ашиглах;

2.3.12. мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар эрдэм шинжилгээ, судалгааны ажил хийх.

Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах тогтолцоог бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:

2.3.13. төрийн мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн эмзэг, сул байдлыг илрүүлэх, үнэлгээ хийх;

2.3.14. төрийн мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн аюулгүй байдлыг хангах;

2.3.15. шифр болон криптографын технологийг хөгжүүлж, хэрэглээг нэвтрүүлэх;

2.3.16. кибер гэмт хэрэг, кибер терроризмтой тэмцэх чадавхийг хөгжүүлэх, тэдгээртэй тэмцэх.

Гурав. Хөтөлбөрийн санхүүжилт, хэрэгжүүлэх хугацаа

3.1 Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх үйл ажиллагааг дараахь эх үүсвэрээс санхүүжүүлнэ:

3.1.1. төсвийн хөрөнгө;

3.1.2. хандивлагч орон, олон улсын банк, санхүүгийн байгууллагын зээл, тусламжийн хөрөнгө;

3.1.3. хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт.

3.1.4. Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэхэд ойролцоогоор 68.6 тэрбум төгрөгийн санхүүжилт шаардагдах тооцоо гарч байна:

№	Эх үүсвэр	Санхүүжилт (сая.төг)
1	Төсвийн хөрөнгө	35.5
2	Хандивлагч орон, олон улсын банк, санхүүгийн байгууллагын зээл, тусламжийн хөрөнгө	21.000
3	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт	12.100
	Нийт	68.6

3.2. Хөтөлбөрийг 2010-2015 онд хэрэгжүүлнэ.

Дөрөв. Хөтөлбөрийн хяналт-шинжилгээ, үнэлгээ

4.1. “Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах үндэсний хөтөлбөр”-ийг “Монгол Улсын мянганы хөгжлийн зорилт”, “Цахим монгол”, “Бүртгэл, мэдээллийн нэгдсэн тогтолцоог бий болгох үндэсний хөтөлбөр” болон холбогдох бусад төсөл, хөтөлбөртэй уялдуулан хэрэгжүүлнэ.

4.2. Хөтөлбөрт дэвшүүлсэн зорилго, зорилтуудыг хэрэгжүүлэх зорилгоор бодлого, эрх зүйн таатай орчныг бүрдүүлэх, санхүүжилтийн асуудлыг шуурхай шийдвэрлэх, салбарын байгууллагуудын уялдаа холбоог хангах, үндэсний болон орон нутгийн түвшинд нэгдмэл удирдлагыг бий болгох, хандивлагчид, олон улсын байгууллагын оролцоог уялдуулан зохицуулах асуудлыг харилцаа холбооны болон тагнуулын асуудал хариуцсан төрийн захиргааны байгууллага улсын хэмжээнд зохион байгуулна.

4.3. Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөөнд тусгагдсан зорилт тус бүрийн хүрэх үр дүнгийн болон шалгуур үзүүлэлтийн дагуу биелэлтийг гаргаж Засгийн газарт жил бүр танилцуулж байна.

Засгийн газрын 2010 оны 141 дүгээр
тогтоолын 2 дугаар хавсралт

МЭДЭЭЛЛИЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫГ ХАНГАХ ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙГ
ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

№	Зорилт	Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээ, хугацаа	Хүрэх үр дүн	Хариуцах байгууллага	Шалгуур үзүүлэлт	Хөрөнгийн эх үүсвэр, хэмжээ (сая.төг)
Зорилт 1. Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах эрх зүйн орчныг бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:						
1	Холбогдох хуулийг шинээр боловсруулж батлуулах, дагаж мөрдөж байгаа хууль тогтоомжид нэмэлт, өөрчлөлт оруулах	<p>а) шинээр боловсруулж батлуулах: -Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах талаархи хууль -Тоон гарын үсгийн талаархи хууль -Дата хамгаалах талаархи хууль</p> <p>б) нэмэлт, өөрчлөлт оруулах: -Харилцаа холбооны тухай хуулийн шинэчилсэн найруулга -Төрийн нууцын тухай хууль -Онц байдлын тухай хууль -Архивын тухай хууль -Зохиогчийн эрхийн тухай хууль -Оюуны өмчийн тухай хууль -Патентын тухай хууль -Иргэний хууль -Бусад хууль тогтоомжууд (2010-2015 он)</p>	Нийгэм, эдийн засгийн бүх салбарын мэдээлэл, харилцаа холбооны аюулгүй байдлын эрх зүйн зохицуулалт боловсронгуй болж мэдээлэл, харилцаа холбооны технологийн аудит, сүлжээний аюулгүй байдал, хортой код, цахим гарын үсгийн талаар зохицуулалт бий болно	МШХХТГ, ТЕГ, ХЗДХЯ, ЗГХЭГ	Шинээр боловсуулсан болон нэмэлт, өөрчлөлт оруулж, батлуулсан хуулийн тоо	-
2	Мэдээллийн аюулгүй байдлын стандарт, аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр журам боловсруулж хэрэгжүүлэх	Төрийн бүх шатны байгууллага болон онц чухал дэд бүтцэд мэдээллийн аюулгүй байдлын стандартуудыг мөрдүүлэх, гэрчилгээжүүлэх, баталгаажуулалтын тогтолцоог нэвтрүүлэх, хяналт тавих (2010-2012 он)	Стандартын шаардлага хангасан мэдээллийн технологийн үйлдвэрлэл, үйлчилгээ бий болно	МШХХТГ, СХЗГ, ТЕГ, ЗГХЭГ	Стандарт шаардлага хангасан гэрчилгээ бүхий байгууллага, бүтээгдэхүүний нэр төрөл, тоо	Улсын төсөв 100

	<p>Олон улсын мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн аюулгүй байдалтай холбоотой бусад стандартыг үндэсний стандарт болгон батлуулж, бүх нийтээр дагаж мөрдүүлэх техникийн зохицуулалт хийнэ (2010-2011 он)</p>				
	<p>Аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр шинээр боловсруулан батлуулж, мөрдүүлэх журам: -Төрийн цахим мэдээлэл солилцох талаархи журам -Төрийн өгөгдлийг хамтран ашиглах, өгөгдлийн санд хандах талаархи журам -Төрийн өгөгдөлд хандах хандалтын удирдлагын талаархи журам -Тоон гарын үсэг ашиглах талаархи журам -Тасралтгүй ажиллагааг хангах, сэргээн ажиллуулах талаархи журам -Бусад шаардлагатай журам, дүрмүүд (2010-2014 он)</p>	<p>Үйл ажиллагааны дэг, журмыг тогтоох замаар мэдээллийн нууцлал, хариуцлага тодорхой болно</p>	<p>МШХХТГ, МХЕГ</p>	<p>Мэдээллийн аюулгүй байдлын тухай хууль, тогтоомж, стандарт журмын тоо</p>	<p>Улсын төсөв 100</p>
1)	<p>Төрийн болон онц чухал дэд бүтэц бүхий байгууллагад мэдээллийн аюулгүй байдлын стратеги, бодлого, холбогдох журмыг батлуулж мөрдүүлэх, хяналт тавих (2010-2012 он)</p>	<p>Төрийн болон онц чухал дэд бүтэц бүхий байгууллагын мэдээллийн аюулгүй байдлын бодлого, чиглэл тодорхой болно</p>	<p>ЗГХЭГ, МШХХТГ, ТЕГ, МХЕГ</p>	<p>Батлагдсан бодлого, төлөвлөгөө, журам</p>	<p>-</p>
	<p>Хууль хяналтын байгууллагын ажилтанд кибер гэмт хэргийн ойлголт, мэдлэг олгох, түүнийг илрүүлэх, мөрдөн шалгах, хянан шийдвэрлэх арга технологийг эзэмшүүлэх, сургах (2010-2013 он)</p>	<p>Шүүх байгууллагын кибер гэмт хэргийг шийдвэрлэх талаархи мэдлэг олгох болно</p>	<p>Хууль хяналтын байгууллага, МШХХТГ, ЦЕГ</p>	<p>Сургалтад хамрагдсан байгууллага, ажилтны тоо</p>	<p>Улсын төсөв 100</p>

3	Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах удирдлагын тогтолцоо, бүтэц зохион байгуулалтыг боловсронгуй болгох	Улсын мэдээллийн аюулгүй байдлын асуудал хариуцсан төрийн захиргааны байгууллага бий болгох асуудлыг судалж, зохих журмын дагуу шийдвэрлэх (2011-2012 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдал нэгдсэн удирдлагаар хангагдана	МШХХТГ, ЗГХЭГ	-	Улсын төсөв 1500
		Төрийн болон онц чухал дэд бүтэц бүхий байгууллагын мэдээллийн аюулгүй байдлын асуудал хариуцсан нэгж, орон тоо бий болгох, тэдгээрийн чиг үүргийг тодорхой болгох (2010-2012 он)	Төрийн болон онц чухал дэд бүтцийг хамгаалах асуудал тодорхой болно	ТЕГ, МШХХТГ, ЗГХЭГ	-	Улсын төсөв 500
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын зөвлөлийг байгуулах (2010 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах салбар хоорондын ажлын уялдаа холбоо сайжирна	ЗГХЭГ, ТЕГ, МШХХТГ	-	-
Зорилт 2. Мэдээллийн аюулгүй эмзэг байдлыг бууруулах, хариу үйлдэл хийх тогтолцоог бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:						
1	Мэдээллийн аюулгүй байдалд судалгаа, шинжилгээ хийж дүгнэлт өгч байх	Мэдээллийн аюулгүй байдалд тактикийн болон стратегийн дүн шинжилгээ хийх замаар үндэсний аюулгүй байдлыг хангах (2010 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын судалгаа хийх үнэлгээ өгч бодлого тодорхойлоход дэмжлэг үзүүлнэ	ТЕГ	Судалгаа шинжилгээний чанар, тоо	-
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын дүн шинжилгээ, эрсдэлийн үнэлгээг төрийн болон онц чухал дэд бүтцийн байгууллагын бүх шатанд хийж зохих арга хэмжээг авах (2011 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэл буурна	ТЕГ, МШХХТГ	Судалгаа шинжилгээний чанар, тоо	Улсын төсөв 1000

2	Мэдээллийн аюулгүй байдлын будлиан /incident/, кибер гэмт хэрэг, кибер терроризмоос урьдчилан сэргийлэх, хариу үйлдэл хийх	Кибер халдлага, довтолгооны эсрэг хариу үйлдэл хийх тогтолцоог бий болгох, кибер довтолгоотой тэмцэх үндэсний багийн (MonCIRT) үйл ажиллагааг тогтворжуулах, үндэсний CERT бий болгох, олон улсын ижил төстэй үйл ажиллагаа явуулж байгаа байгууллагуудтай хамтын ажиллагааг хөгжүүлэх (APCERT, FIRST, CERT/CC гэх мэт) (2010-2012 он)	Олон улсын хэмжээнд мэдээллийн аюулгүй байдлын хамтын ажиллагааг хөгжүүлэх мэргэжлийн техникийн багийг бий болгоно	МШХХТГ, ТЕГ, ЗХЖШ	-	Гадаадын зээл, тусламж 5000	
		Зэвсэгт хүчинд кибер халдлага, довтолгооны эсрэг хариу үйлдэл хийх үүрэг бүхий нэгж байгуулах, кибер халдлага, довтолгооны эсрэг хариу үйлдэл хийх чадавхийг нэмэгдүүлэх (2011-2012 он)	Зэвсэгт хүчний мэдээллийн аюулгүй байдлын тогтолцоо бий болно	БХЯ, ЗХЖШ	Зэвсэгт хүчний кибер довтолгооны эсрэг хариу үйлдэл хийх нэгж бий болсон байна.		1000
		Кибер гэмт хэрэгтэй тэмцэх олон улсын конвенци, гэрээ хэлэлцээрт нэгдэн орох, гадаад харилцаа, хамтын ажиллагааг хөгжүүлэх (2010-2015 он)	Олон улсын хэмжээнд мэдээллийн аюулгүй байдал хангагдах нөхцөл бүрдэнэ	ТЕГ, МШХХТГ, ГХЯ	Нэгдэн орсон олон улсын гэрээний тоо		Улсын төсөв 1500
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын аливаа халдлага, довтолгоон, будлиан, учралын талаар нэн даруй мэдээлэх ухамсар, соёлыг олон нийтэд төлөвшүүлэх арга хэмжээг хэрэгжүүлэх (2010-2015 он)	Мэдээллийн технологийн соёлтой, ёс зүйтэй хэрэглээ бий болно	МШХХТГ	Хариу үйлдэл үзүүлэгдсэн кибер халдлага, будлианы тухай мэдээлэл		Улсын төсөв 100
		Кибер гэмт хэрэг, кибер терроризмтой тэмцэх асуудал хариуцсан нэгжийг Цагдаагийн ерөнхий газар, Тагнуулын ерөнхий газарт бий болгох асуудлыг судалж зохих журмын дагуу шийдвэрлүүлэх (2010-2012 он)	Кибер гэмт хэргийн илрүүлэлт, хэрэг бүртгэл, шүүхийн шинжилгээний чадавхи сайжирна	ТЕГ, ЦЕГ	Шүүн таслагдсан кибер гэмт хэргийн тоо		Улсын төсөв 2500

	Кибер орон зайн халдлага, байгалийн гамшгийн үед мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийг сэргээн ажиллуулах, хариу үйлдэл үзүүлэх төлөвлөгөөг боловсруулан батлуулах, бэлэн байдлыг хангуулах арга хэмжээ авч байх (2010-2015 он)	Кибер халдлага, байгалийн гамшгийн үед мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах нөхцөл бүрдэх болно	МШХХТГ, ТЕГ, ЗХЖШ, ОБЕГ	Батлагдсан төлөвлөгөөний тоо	Улсын төсөв 50
	Кибер терроризмтой тэмцэх, кибер гэмт хэргийн ул мөр, нотлох баримтыг бэхжүүлэх, хэргийн газрын үзлэг хийх, компьютерийн криминалистик техникийн шинжилгээ (forensic analyze) хийх үндэсний чадавхийг бий болгох, холбогдох техник хэрэгсэл, программ хангамжаар хангах, хүний нөөцийг хөгжүүлэх (2010-2015 он)	Цагдаа, хууль хяналтын байгууллагын чадавхи сайжирсан байна	ЦЕГ, ТЕГ	Илрүүлсэн кибер гэмт хэргийн тоо	Улсын төсөв 5000
	Кибер гэмт хэргийг мөрдөх аргачлал, хэргийн газрын үзлэг хийх аргачлалын удирдамж, гарын авлага боловсруулах, хэвлүүлэх, нийт хэрэг бүртгэгч, мөрдөн байцаагч, криминалистикийн шинжээчдийг сургалтад хамруулах, кибер гэмт хэргийг илрүүлэх, урьдчилан сэргийлэх мэдлэг, чадвар бий болгох, хөгжүүлэх (2010-2015 он)	Цагдаа, хууль хяналтын байгууллагын ажилтнуудын мэдлэг чадвар дээшлэх болно	МШХХТГ, ЦЕГ, ТЕГ	Сургалтад хамрагдсан ажилтны тоо	Улсын төсөв 200
3	Үндэсний аюулгүй байдалд нөлөө бүхий онц чухал дэд бүтцийг хамгаалах	Үндэсний аюулгүй байдалд нөлөө бүхий онц чухал дэд бүтцийг тодорхойлох (2010-2015 он)	Осол, халдлага, байгалийн гамшгийн дараа нөхөн сэргээх хугацаа тодорхой болно	ТЕГ	Батлагдсан төлөвлөгөөний тоо -

	Онц чухал объектыг хамгаалах, тэдгээрийн тасралтгүй үйл ажиллагааг хангах, будлиан, учрал, осол, аваарын дараа сэргээн ажиллуулах, учирч болох аюулыг бууруулах төлөвлөгөөг батлуулж хэрэгжүүлэх (2010-2015 он)				
	Онц чухал объект, мэдээллийн аюулгүй байдал хариуцсан байгууллага болон төрийн байгууллага, аж ахуйн нэгжийн хооронд мэдээллийн аюулгүй байдлын будлиан, халдлага, эрсдэлийн талаар мэдээлэл солилцох системийг бий болгох (2010 он)	Кибер гэмт хэрэг, будлианы талаар төрийн болон бизнесийн байгууллага, иргэдийн хооронд мэдээлэл шуурхай солилцох боломж бүрдэх болно	ТЕГ, МШХХТГ	Олон нийтэд хүргэгдсэн мэдээлэл, анхааруулгын тоо	Улсын төсөв 100
	Цахим мэдээллийн аюулгүй байдлын анхааруулга, мэдээллийн системийг бий болгох (2010 он)	Кибер гэмт хэрэг, халдлага, будлианы мэдээлэл солилцох автомат систем бий болж эрсдэлийг даван туулах боломж нэмэгдэх болно	ТЕГ, МШХХТГ	Солилцсон мэдээллийн тоо, чанар	Улсын төсөв 1200
	Онц чухал объектын үйл ажиллагаанд мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар хөндлөнгийн хяналт тогтмол хийх, ашиглаж байгаа мэдээлэл боловсруулах, дамжуулах, хадгалах тоног төхөөрөмж, техник хэрэгсэл, программ хангамжийг баталгаажуулах (2010-2015 он)	Төрийн болон онц чухал дэд бүтэц бүхий байгууллагын тоног, төхөөрөмж, программ хангамжийг баталгаажуулах	ТЕГ, МШХХТГ ХХЗХ	Баталгаажуулагдсан мэдээллийн системийн тоо	Улсын төсөв 1000
	Төрийн холбооны газрыг мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр өөрчлөн зохион байгуулах асуудлыг судалж шийдвэрлэх (2011-2012 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах асуудал тодорхой болно	ТЕГ, МШХХТГ, ХХЗХ	-	-

4	Интернэтийн аюулгүй байдлыг хангах	Интернэтийн үйлчилгээ үзүүлэгч байгууллага, хэрэглэгчдэд интернетийн аюулгүй, хүртээмжтэй хэрэглээг бий болгох техник, технологийн зохицуулалтын арга хэмжээ авах (2010-2014 он)	Интернэтийн хэрэглээ найдвартай, аюулгүй болно	МШХХТГ, ХХЗХ	Зохицуулалтын арга хэмжээ хэрэгжсэн интернэтийн үйлчилгээ үзүүлэгчийн тоо	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 2000
		4) Монгол Улсын интернэтийн дэд бүтцийг сайжруулах, домэйн нэрийн сервер, вэб хуудас, дотоод болон гадаад харилцан холболтыг хамгаалах, домэйн нэрийн бодлого тодорхойлох (2010-2014 он)	Монгол Улсын интернэтийн орчныг аюулгүй болно	МШХХТГ, ХХЗХ	-	
		5) Интернэт ашиглан гэмт хэрэг үйлдэх, садар самуун, хүчирхийлэл зэрэг зүй бус үзэгдлийг сурталчлах, ёс бус мэдээлэл, агуулга тараахаас урьдчилан сэргийлэх, дотоодын болон гадаадын байгууллагатай хамтран интернэт хостуудад шалгалтыг тогтмол хийх (2010-2015 он)	Интернэтийн зөв, зохистой хэрэглээ бий болж вэб хуудсууд Монгол Улсын хуулийн дагуу үйл ажиллагаа явуулдаг болно	МШХХТГ, ТЕГ, ХХЗХ	Хууль зөрчсөн мэдээлэл бүхий вэб хуудсын тоо	Улсын төсөв 50
		Хүүхдийг интернэтийн орчинд хамгаалах арга хэмжээг авах, эцэг эх, багш, сурган хүмүүжүүлэгч болзошгүй эрсдэл, аюулын талаар мэдээлэх, агуулгад хяналт хийх (2010-2015 он)	Хүүхэд интернэтийн орчинд аюулгүй суралцах боломж бий болно	МШХХТГ, МХЕГ	Интернэтийн орчинд хүүхдийг хамгаалах мэдээллийн болон сурталчилгааны арга хэмжээний тоо	Улсын төсөв 100
		6) Интернэт хэлэлцүүлэг, чат болон бусад интернэтэд суурилсан харилцаа холбооны хэрэгсэл ашиглан хууль бус мэдээлэл тархах нөхцөлийг хаах техник, программ хангамжийн арга хэмжээ авах (2010-2014 он)	Монгол Улсын хуулийн дагуу интернэтийн зөв хэрэглээ бий болно	МШХХТГ, ХХЗХ	Программ техникийн арга хэмжээ авсан үзүүлэлт	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 1000

5	Мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн баталгаажуулалт, хөндлөнгийн хяналтын тогтолцоо бий болгож, эмзэг байдлыг бууруулах	Үйлдвэрлэгчийн албан ёсны лиценз бүхий программ хангамж ашиглах явдлыг дэмжих, зохиогчийн эрхийн талаархи хууль тогтоомжийн хэрэгжилтийг хангуулах (2010-2015 он)	Баталгаатай программ хангамжийг ашиглах, үйлчилгээ авах боломж бүрдэх болно	МШХХТГ, Оюуны өмчийн газар, ХХЗХ	-	-
		Олон улсад хүлээн зөвшөөрөгдсөн программ хамгамж, техник хангамж үйлдвэрлэгчийн албан ёсны салбарыг Монгол Улсад нээж программ хангамж, техник хангамжийн борлуулалтын дараахь үйлчилгээг хүргэх таатай нөхцөлийг бүрдүүлэх (2010-2015 он)	Гадаадын программ хангамжийн үйлчилгээг шуурхай авах замаар мэдээллийн системийн найдвартай ажиллагааг хангах	МШХХТГ, МТҮП	Борлуулалтын дараахь үйлчилгээ эрхлэгчийн тоо	-
		Төрийн байгууллага, онц чухал дэд бүтэц бүхий байгууллагад ашиглагдах программ хангамжийг турших, программын алдааг илрүүлэхтэй холбогдсон нэгж бий болгох, туршилтыг дэвсэн бүтээгдэхүүнийг зэрэглэх, баталгаажуулах (2010-2015 он)	Төрийн байгууллагад ашиглагдаж байгаа программ хангамжийн чанар, аюулгүй байдал баталгаажна	ТЕГ, МШХХТГ, ХХЗХ, МТҮП	Туршилтад хамрагдсан программ хангамжийн тоо	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 1000
		Дотоодын программ хангамж үйлдвэрлэгч, программ хангамжийн аутсорсинг эрхлэгч мэдээллийн аюулгүй байдал, чанарын тогтолцоо нэвтрүүлэхийг дэмжих (2010-2015 он)	Дотоодын программ хангамжийн чанар, стандартын шаардлага хангагдаж аюулгүй байдал дээшлэх болно	МШХХТГ, МТҮП	Батлагдсан мэдээллийн технологийн удирдлага, бүтээгдэхүүн, үйлчилгээний чанарын стандартын тоо	-
	Компьютерийн хортой кодын эсрэг программ хангамж болон мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах зориулалт бүхий тоног төхөөрөмжийг гаалийн татвараас чөлөөлөх арга хэмжээ авах (2010-2014 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын техник, хэрэгслийг өргөн ашиглаж эрсдэлийг бууруулна	МШХХТГ	Татвараас чөлөөлөгдсөн тоо байдал	-	

	Төрийн байгууллагын мэдээллийн технологийн худалдан авалт, засвар үйлчилгээ, хөгжүүлэлтийг нэгдсэн удирдлага, зохион байгуулалт, хяналтын тогтолцоонд оруулах (2010-2015 он)	Төрийн мэдээллийн систем нэгдсэн бодлогын дагуу хэрэгжих болно	МШХХТГ, ТЕГ, СЯ	-	-	
	Төрийн байгууллага, онц чухал объектад ашиглагдах мэдээлэл, харилцаа холбооны техник хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийг шалган баталгаажуулах, гэрчилгээжүүлэх лаборатори байгуулах (2010-2015 он)	Төрийн мэдээллийн технологийн тоног, төхөөрөмж, программ хангамж баталгаажуулагдана	МШХХТГ, ХХЗХ, ТЕГ	Баталгаажсан техник хэрэгсэл, программ хангамжийн тоо	Улсын төсөв 1000	
	Мэдээллийн аюулгүй байдлын хөндлөнгийн хяналт хийх байгууллагад тавигдах шаардлага, тусгай зөвшөөрлийг бий болгох (2010 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын хөндлөнгийн хяналтын тогтолцоо бий болно	ХХЗХ, МШХХТГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын аудит хийх тусгай зөвшөөрөл бүхий байгууллагуудын тоо	-	
Зорилт 3. Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр мэдээлэл, харилцаа холбооны технологийн хэрэглээний соёл бий болгон төлөвшүүлэх, иргэдийн мэдлэг, боловсролыг дээшлүүлэх, хүний нөөцийг хөгжүүлэх, төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийн таатай орчин бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:						
1	Мэдээллийн аюулгүй байдлын чиглэлээр мэргэшсэн ажилтныг сургаж бэлтгэх, хүний нөөцийг хөгжүүлэх	Ерөнхий боловсролын сургууль, их дээд сургуульд мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах талаархи ойлголт, мэдлэгийг дээшлүүлэх чиглэлээр сургалтын хөтөлбөрт өөрчлөлт оруулах (2011 он)	Ерөнхий боловсролын сурагчдад мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар мэдлэг олгогдоно	БСШУЯ, МШХХТГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар мэдлэг эзэмшсэн сурагчдын тоо	Улсын төсөв 10
	Мэдээлэл, харилцаа холбооны мэргэжлийн сургуульд мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр шинэ мэргэжил нээх, мэргэшсэн ажилтан бэлтгэх (2010 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын чиглэлд нарийн мэргэжлийн ажилтан бэлтгэгдэнэ	БСШУЯ, МШХХТГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын мэргэжилтний тоо	Улсын төсөв 1000	

		Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар мэргэшүүлэх сургалтын тогтолцоог бий болгох, төрийн байгууллага болон онц чухал объектад ажиллах мэдээллийн технологийн ажилтан, мэдээллийн аюулгүй байдлын ажилтан, систем администраторыг зохих сургалтад хамруулж, гэрчилгээжүүлэх (2011 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын мэргэшсэн мэтгэжилтэн бэлтгэгдэнэ	БСШУЯ, МШХХТГ, ТЕГ	Мэргэжилтний тоо	Улсын төсөв 500
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын чиглэлээр багшлах, онц чухал дэд бүтцэд ажиллах нарийн мэргэжлийн ажилтныг гадаадад сургаж, мэргэшүүлэх, энэ чиглэлээр онлайн хэлбэрийн сургалт явуулах (2011-2015 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар мэргэшсэн ажилтны чадавхи сайжирна	БСШУЯ, МШХХТГ, ТЕГ	Өндөр зэрэглэлийн мэдээллийн аюулгүй байдлын мэргэжилтний тоо	Гадаадын зээл тусламж 1500
2	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар иргэдийн мэдлэг, боловсролыг дээшлүүлэх, соёлтой хэрэглээг бий болгож төлөвшүүлэх сургалт, арга хэмжээг тогтмол зохион байгуулах	Төрийн жинхэнэ албан хаагчийн шалгалтын тестэд мэдээллийн аюулгүй байдлын талаархи асуудлыг оруулах, тэдгээрийн ажлын байрны тодорхойлолтод энэ талаар зохих шаардлагыг тусгах (2010-2015 он)	Төрийн жинхэнэ албан хаагчид мэдээллийн аюулгүй байдал, нууцлал, хамгаалалтын талаар мэдлэгтэй болно	ТАЗ, МШХХТГ, ТЕГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын мэдлэгтэй төрийн жинхэнэ албан хаагчийн тоо	Улсын төсөв 50
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар олон нийтэд тодорхой мэдлэг, ойлголт бий болгох зорилгоор төрөл бүрийн арга хэмжээ зохион байгуулах (ТВ нэвтрүүлэг, вэб сайт, форум, нийтлэл, хичээл, ном гэх мэт) (2010-2015 он)	Олон нийтийн мэдээллийн аюулгүй байдлын ухамсар, мэдлэг дээшлэх болно	МШХХТГ, ХХЗХ	Нийтэд зориулсан арга хэмжээний тоо, чанар	Төсөв, хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 100
		Бичил болон жижиг, дунд бизнес эрхлэгчдэд мэдээллийн аюулгүй байдлын ойлголт, мэдлэг олгох (2010-2015 он)	Жижиг, дунд бизнес эрхлэгчид мэдээллийн аюулгүй байдлын зохих арга хэмжээ авна	МШХХТГ	Сургалтад хамрагдсан бизнес эрхлэгчдийн тоо	-

		Зохиогчийн эрх, оюуны өмчийн эрхийг хамгаалах талаархи хууль тогтоомжийн хэрэгжилтийг хангах (2010-2015 он)	Оюуны өмч, хууль бус агуулга, программ хангамжаар дамжин үүсэж болох эрсдэл байхгүй болно	Оюуны өмчийн газар	-	-
3	Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангахад төр-хувийн хэвшлийн түншлэлийг ашиглах	Хувийн хэвшлийн байгууллагад кибер халдлагатай тэмцэх баг бий болгох явдлыг дэмжих (2010-2015 он)	Томоохон хувийн хэвшил, салбарын хэмжээний кибер аюулгүй байдлыг хангах тогтолцоо бий болно	МШХХТГ	Шинээр байгуулагдсан багийн тоо	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 2000
		Мэдээллийн аюулгүй байдлын зөвлөх үйлчилгээ, хөндлөнгийн хяналтын зах зээлийг бий болгох, дотоодын тоног төхөөрөмж, программ хангамжийн үйлдвэрлэлийг дэмжих, татварын хөнгөлөлт үзүүлэх (2010-2015 он)	Дотоодын нөөц бололцоонд түшиглэн программ хангамжийн эрсдэлийг бууруулна	МШХХТГ, СЯ	-	-
4	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар эрдэм шинжилгээ, судалгааны ажил хийнэ	Мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр хийх эрдэм шинжилгээний ажлыг дэмжих замаар судалгааны баг бий болгож, судалгааны үр дүнд тулгуурлан үндэсний кодчиллол, стандартыг бий болгох (2011 – 2015 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдал, нууцлалын үндэсний эрдэм шинжилгээ, судалгааны тогтолцоо бий болно	БСШУЯ	Эрдэм шинжилгээ, судалгааны бүтээлийн тоо	Улсын төсөв 100
		Ёс зүйт хакерын талаар эрх зүйн орчин бүрдүүлэх (2011-2015 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын эмзэг байдлыг олж тогтоох хүний нөөцийн чадавхи дээшилнэ	ТЕГ, МШХХТГ	Ёс зүйт хакерын тоо	-
Зорилт 4. Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах тогтолцоог бүрдүүлэх зорилтын хүрээнд дараахь арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ:						
1	Төрийн мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн эмзэг, сул байдлыг илгүүлэх, үнэлгээ хийх	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах чиг үүрэгтэй байгууллагын чадавхийг бэхжүүлэх (2010-2015 он)	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлын баталгааг хангах үндсэн чиг үүрэг хэрэгжүүлнэ	ТЕГ, МШХХТГ	-	Гадаадын зээл, тусламж 2500

	Төрийн байгууллагын мэдээллийн аюулгүй байдлын талаархи хөндлөнгийн хяналтыг тогтмолжуулах, хүний нөөцийг сургаж бэлтгэх (2010-2015 он)	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлыг бодитоор үнэлэх, шаардлагатай арга хэмжээг түргэн шуурхай авах боломж бүрдэх болно	ТЕГ, МШХХТГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаар хөндлөнгийн хяналт хийгдсэн байгууллагын тоо	Улсын төсөв 500
Total	Төрийн байгууллагын мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэлийн үнэлгээг тогтмолжуулах, илрүүлсэн эмзэг сул талыг арилгах, эрсдэлийг бууруулах техник, программ хангамжийн арга хэмжээ авах (2010-2015 он)	Төрийн байгууллагуудын мэдээллийн аюулгүй байдлыг хангах асуудал сайжирна	ТЕГ, МШХХТГ	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэлийн бууралт	Улсын төсөв 3000
	Төрийн байгууллагын мэдээллийн системийн ашиглалт үйлчилгээг аутсорсинг ашиглан хэрэгжүүлэх, хяналт тавих (2010-2015 он)	Төрийн мэдээллийн системийн үйлчилгээ чанартай, шуурхай, баталгаатай болно	Тухайн байгууллага	Аутсорсинг үйлчилгээ авсан байгууллагын тоо	-
9)	"Үндэсний дата төв"-ийн аюулгүй байдал төрийн мэдээллийн нэгдсэн сүлжээний аюулгүй байдлыг хянах "Мэдээллийн аюулгүй байдлын мониторинг, хяналтын төв"-ийг байгуулж, үйл ажиллагааг тогтмолжуулах (2010-2012 он)	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлыг тасралтгүй хянах, мэргэжлийн шуурхай хариу үйлдэл үзүүлэх нөхцөл бүрдэх болно	МШХХТГ, ТЕГ	-	Гадаадын зээл, тусламж 10000
	Төрийн болон нутгийн удирдлагын байгууллагад мэдээллийн технологийн асуудал хариуцсан ажилтны орон тоо бий болгох (2010 он)	Төрийн мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлага хангагдана	ЗГХЭГ, ТЕГ, МШХХТГ	Мэдээллийн аюулгүй байдлын асуудал хариуцсан ажилтны тоо	-

		Мэдээллийн аюулгүй байдлын чиглэлийн үндэсний стандартыг төрийн бүх шатны байгууллагад мөрдүүлэх техникийн зохицуулалтыг хийх, гэрчилгээжүүлэх (2010-2011 он)	Мэдээллийн аюулгүй байдлын талаархи стандартын шаардлага хангагдана	ЗГХЭГ, МШХХТГ, ТЕГ, СХЗГ	Батлагдан мөрдөгдөж буй стандартууд (Техникийн зохицуулалтын тоо)	Улсын төсөв 300
2	Төрийн мэдээлэл, харилцаа холбооны дэд бүтцийн аюулгүй байдлыг хангах	Төрийн үйл ажиллагаанд ашиглаж болох аюулгүй үйлдлийн систем, өргөн хэрэглээний программ хангамжийг өөрийн нөөц бололцоонд үндэслэн боловсруулах ажлыг дэмжих, чөлөөт болон нээлттэй эхийн программ хамгамжийг нэвтрүүлэх (2010-2015 он)	Монгол Улсын стандарт, чанар, аюулгүй байдлын хяналтаар баталгаажсан программ хангамжийг ашиглах нөхцөл бүрдэх болно	МШХХТГ, ТЕГ, МТҮП	Боловсруулагдсан программ хангамж, үйлдлийн систем	Улсын төсөв 1000
		"Үндэсний дата төв"-ийг түшиглэн төрийн мэдээллийн нэгдсэн сүлжээ бий болгож, аюулгүй байдлыг хангах (2011-2012 он)	Төрийн мэдээллийг аюулгүй цахим орчинд солилцох, бүх төрлийн цахим үйлчилгээг төр үзүүлэх боломж нээгдэх болно	МШХХТГ, ТЕГ	Төрийн нэгдсэн сүлжээнд холбогдсон байгууллагын тоо	Улсын төсөв 7000
		"Үндэсний дата төв"-ийн нөөц төвийг байгуулах (2010 он)	Үндэсний дата төвийн нөөц байгуулагдаж төрийн мэдээллийн аюулгүй байдал хангагдах болно	МШХХТГ, ТЕГ	Нөөцийн төвийг байгуулсан байна	Хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 6000
3	Шифр, криптографийн технологийг хөгжүүлж, хэрэглээг нэвтрүүлэх	Тоон гарын үсэг, нийтийн түлхүүрийн үндэсний дэд бүтцийг бий болгох замаар төрийн үйлчилгээ, банк санхүү, цахим бизнес, худалдаа гэх зэрэг үйлчилгээг цахим орчинд аюулгүй хэрэгжүүлэх боломж бүрдүүлэх (2010-2011 он)	Нийтийн түлхүүрийн дэд бүтэц нийгэм, эдийн засгийн бүх салбарт нэвтэрсэн байна	МШХХТГ, ТЕГ	Тоон гэрчилгээ авсан хуулийн этгээдийн тоо	Гадаадын зээл, тусламж, хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 1000

Төсөл	Зэвсэгт хүчний анги, байгууллагыг шифр, криптографийн программ, техник хэрэгслээр хангах (2011-2012 он)	Зэвсэгт хүчний мэдээллийн нууцлал хангагдах болно	БХЯ, ЗХЖШ	Шифр, криптографийн программ хэрэгслээр хангагдсан тоо	Улсын төсөв 1000
Төсөл	Төрийн мэдээллийн системд хандах эрх, хандалтын удирдлагын талаар холбогдох журам боловсруулан хэрэгжүүлэх, техникийн шийдэл нэвтрүүлэх (2011-2012 он)	Төрийн мэдээллийн системд хууль бусаар хандах боломжгүй болно	ТЕГ, МШХХТГ	Батлагдсан бодлогын баримт бичиг	Улсын төсөв 1000
Төсөл	Иргэний ухаалаг үнэмлэх түүнтэй холбоотой мэдээллийн аюулгүй байдлыг сайжруулах (2010-2015 он)	Бүртгэлийн нэгдсэн тогтолцооны аюулгүй байдал дээшлэх болно	ТЕГ, УБЕГ, МШХХТГ	Олгогдсон иргэний ухаалаг үнэмлэхний тоо	Улсын төсөв 1000
Төсөл	Төрийн мэдээллийн нэгдсэн сүлжээ болон мэдээлэл солилцох дэд системийн аюулгүй байдлыг хангах, байнгын VPN холболт үүсгэх, тоон гарын үсэг болон шифрлэх технологи ашиглан харилцах нөхцөлийг бүрдүүлэх (2010-2015 он)	Төрийн цахим мэдээлэл солилцоо бүрэн нууцлагдана	ТЕГ, МШХХТГ, ҮДТ	Тусгай холбоо ашиглах байгууллагын тоо	Гадаадын зээл, тусламж, хувийн хэвшлийн хөрөнгө оруулалт 1000
Төсөл	Криптографийн мэргэжилтэнг гадаадын өндөр хөгжилтэй оронд бэлтгэх, криптограф, криптоанализийн лаборатори байгуулах (2010-2015 он)	Үндэсний нууцлалын технологи бий болно	ТЕГ	Бэлтгэгдсэн мэргэжилтний тоо	Улсын төсөв 2000