**ՀՀ Կառավարության 11.02.2021թ. թիվ 183-Լ որոշում «Հայաստանի թվայնացման ռազմավարությունը, ռազմավարության միջոցառումների ծրագրին և արդյունքային ցուցանիշներին հավանություն տալու մասին»**

Հավելված 2

Հայաստանի թվայնացման ռազմավարության միջոցառումների ծրագիրը և արդյունքային ցուցանիշները

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N/N** | **Փուլ** | **Ռազմավարական նպատակ** | **Միջոցառում** | **Ակնկալվող արդյունք** | **Քանակական և որակական ցուցանիշ** | **Կատարողներ** | **Վերջնաժամկետ** | **Ֆին. աղբյուր** | **Ընթացիկ կարգավիճակ** |
| 1 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում | Թվայնացման ինստիտուցիոնալացում | 1. Թվայնացման մարմինների լիազորությունների, պարտականությունների և պատասխանա-տվությունների հստակեցում2. ՀՀ ԲՏԱՆ կից թվայնացման մասնագիտական մարմնի ձևավորում, պետական կարևոր համակարգերի սպասարկման ևզարգացման կոորդինացում: | Մասնագիտական մարմնի ստեղծում/վերաձևավորում, մասնագետների ներգրավում: | ՀՀ Փոխվարչապետ Տ․ Ավինյանի գրասենյակ, ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Մայիս 2021 | Միջոցներ չեն պահանջվում | 2021 թվականի հունիսին ՀՀ փոխվարչապետի գրասենյակի կողմից սահմանված ձևաչափով հավաքագրվել է թվայնացման ոլորտում պետական կառավարման մարմինների գործառույթները: 2021 թվականի նոյեմբերի ամսին գույքագրվել են պետական կառավարման մարմինների թվայնացման գործընթացները: |
| 2 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում | Թվայնացման ներկա համակարգերի գույքագրում և թվային ցուցանիշների վերլուծություն, թիրախային ցուցանիշներիսահմանում | 1. Գործող և մշակվող թվային հարթակների և համակարգերի վերլուծություն, քանակական և որակական գնահատում2. Թվային ներկա վիճակի վերլուծություն, ցուցանիշների սահմանում և ներկա վիճակի գնահատում ըստ սահմանված ցուցանիշների:3. Թիրախային ցուցանիշների սահմանում: | 1 միասնական էլեկտրոնային ռեգիստրի ստեղծում և գույքագրում ըստ սահմանված միասնական մեթոդաբանության | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Մայիս 2021 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը 2020 թվականից իրականացրել է պետական կառավարման մարմինների թվային համակարգերի գույքագրում համաձայն նախապես սահմանված թիրախային ցուցանիշների:  |
| 3 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում | Թվայնացման ստանդարտներ, ձևաչափերի և ընթացակարգերի մշակում | 1. Թվայնացման գործընթացների և պահանջների ձևավորման միջազգային ստանդարտների տեղայնացում2. Կիբեռանվտանգության միջազգային ստանդարտների տեղայնացում3. Տեխնիկական պահանջների միջազգային ստանդարտների տեղայնացում4․ Ֆունկցիոնալության միջազգային ստանդարտների տեղայնացում: | 4 հիմնական ստանդարտների տեղայնացում/մշակում հիմնված միջազգային ստանդարտների վրա: | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Սեպտեմբեր 2021 | 65 մլն դրամ,պետական բյուջեի միջոցներով,Փորձագետների ներգրավում օրենքով չարգելված այլմիջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը իրականացնում է միջազգային փորձի վերլուծություն և կազմվում են թվայնացման ոլորտի ստանդարտներ, ձևաչափեր և ընթացակարգեր: Ստեղծման փուլում է գտնվում թվայնացման ստանդարտների ներդրման և մշտադիտարկման պետական թվային հարթակը: |
| 4 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում | Պետական ամպային ենթակառուցվածքային պահանջների/ ստանդարտների մշակում | Պետական ամպային ենթակառուցվածքի, ամպային տեխնոլոգիաների պահանջների և դրանց սպասարկող ֆիզիկական տվյալների կենտրոնների տեխնիկական պահանջների և միջազգային ստանդարտների տեղայնացում։ | 1 միասնական ամպային ենթակառուցվածքի և տվյալների կենտրոնների նկատմամբ ստանդարտների տեղայնացում/ մշակում:  | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Սեպտեմբեր 2021 | 40 մլն դրամ, պետական բյուջեի միջոցներով,Փորձագետների ներգրավում օրենքով չարգելվածմիջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը իրականացնում է միջազգային փորձի վերլուծություն և կազմվում են թվայնացման ոլորտի ստանդարտներ, ձևաչափեր և ընթացակարգեր: Ստեղծման փուլում է գտնվում թվայնացման ստանդարտների ներդրման և մշտադիտարկման պետական թվային հարթակը: |
| 5 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | Ազգային կիբեռանվտանգության գերազանցության կենտրոն(ԱԿԳ կենտրոն) | «Կիբեռանվտանգության ինկուբատորի և R&D լաբորատորիա» կենտրոն՝ 1.Պետական և մասնավոր հատվածին կիբեռանվտանգության խորհրդատվական ծառայությունների մատուցում և աջակցում2. Կիբեռանվտանգության ոլորտում որակյալ աշխատուժի պատրաստում3. Կիբեռանվտանգության ստանդարտների, միջազգային փորձի վերլուծություն և պարբերականհաշվետվությունների մշակում4. Կիբեռանվտանգության գրագիտության բարձրացման և գիտելիքների զարգացման միտված ուղեցույցների մշակում՝ հանրային և մասնավոր հատվածի համար 5.Կիբեռանվտանգության ստանդարտների պարբերական վերանայում և չափանիշների հաստատում:6.Ստանդարտների կիրառելիության ստուգում և համակարգերի սերտիֆիկացում:7. Կիբեռանվտանգության, արհեստական բանականության հետազոտական նախագծերի իրականացում և «ԴԵՄՈ» լաբորատորիաների ստեղծում8. Ինկուբացիոն/աքսելերացիոն ծրագրերի տրամադրում9. Կիբեռանվտանգության ոլորտումստարտափերի աջակցում և խթանում։ | Նոր կառույցի ստեղծում և կիբեռանվտանգության քաղաքականության ապահովում: | ՀՀ Փոխվարչապետ Տ․ Ավինյանի գրասենյակ, ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀԱրդարադատության նախարարություն,ՀՀ Ազգային անվտանգության ծառայություն | 1) Սեպտեմբեր 20212) Դեկտեմբեր 2022 | 3 մլրդ դրամ, օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարության կողմից մշակված գնման հայտի հիման վրա իրականացվել է Կիբեռանվտանգության և տվյալագիտության ազգային կենտրոնի ստեղծման տեխնիկական առաջադրանքի մշակման պայմանական գնման մրցույթ: Մրցույթի արդյունքում հաղթող է ճանաչվել «Գրանդ Թորնթոն Արմենիա» ՓԲԸ-ն: |
| 6 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | Տվյալների քաղաքականության հայեցակարգ | Տվյալների քաղաքականության հայեցակարգը կսահմանի տվյալների կառավարման, դրանց պատկանելիության և օրենսդրական դաշտի ներկա վիճակի և միջազգային փորձի վերլուծություն, կսահմանի առաջնահերթություններ, կտա գործողությունների ծրագիր սահմանված առաջնահերթություններինհասնելու համար։ | 1 Միասնական տվյալների քաղաքականության հայեցակարգի մշակում: | ՀՀ Թվայնացմանխորհուրդ,ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀԱրդարադատության նախարարություն,ՀՀ Ազգայինանվտանգության ծառայություն | Դեկտեմբեր 2021 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | 2021 թվականին իրականացվել է Իռլանդիայի բաց տվյալների քաղաքականության ուսումնասիրություն և կազմվել է բաց տվյալների քաղաքականության վերլուծության տեղեկանք: 2022 թվականին միջազգային լավագույն փորձի հիման վրա մշակվել է ՀՀ պետական բաց տվյալների քաղաքականության ներդրման զեկույց: Նախապատրաստական աշխատանքներ են իրականացվում տվյալների քաղաքականության հայեցակարգի մշակման ուղղությամբ: |
| 7 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | Լայնաշերտ ինտերնետի և թվային ծառայությունների հասանելիության զարգացման պլանի մշակում | Հաշվի առնելով ցանցային/ինտերնետ ծառայությունների պահանջարկի և«COVID-19»-ի ի հայտ գալուց ի վեր հեռահար/հեռավար աշխատանքի, ուսման և տեղեկատվության ստացման ծավալների կտրուկ բարձրացումը, անհրաժեշտություն է առաջանում վերանայելու լայնաշերտ ինտերնետ կապի և հասանելիությանռազմավարական զարգացման մոտեցումները և մշակել զարգացման նոր պլան՝1. գույքագրելով և քարտեզագրելով ՀՀ պետական և մասնավոր հատվածում առկա և շահագործող օպտիկա-մալուխային տրանսմիսսիոն ցանցերը, դրանց թողունակությունները և համապատասխան ցանցային տոպոլոգիաները2. վերլուծել պահանջարկը ըստ մարզային բաշխվածությունների3. վերհանել տեխնիկական խնդիրները և առաջարկել համապատասխանլուծումներ: | 1 միասնական էլեկտրոնային ռեգիստրի ստեղծում և գույքագրում ըստ սահմանված միասնական մեթոդաբանության, 1 զարգացման պլանի մշակում: | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀ Հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողով | Դեկտեմբեր 2021 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը համագործակցելով Համաշխարհային բանկի փորձագետների հետ մշակել է ՀՀ տարածքում լայնաշերտ ինտերնետ կապի հասանելիության ապահովման ռազմավարությունը: Շահագրգիռ մարմինների կարծիքների արդյունքում լրամշակված նախագիծը նախատեսվում է ներկայացնել ՀՀ Կառավարության քննարկմանը: |
| 8 | Առաջին փուլ | Պետական կառավարում | Ռազմավարության թարմացում ըստ Առաջին փուլի արդյունքների | Հաշվի առնելով ՏՏ ոլորտի առանձնահատկությունները և արագ զարգացման տեմպերը, առաջին փուլի արդյունքների հիման վրա կվերանայվեն ռազմավարության հիմնական դրույթները, ցուցանիշները ևթիրախները։ | Ռազմավարության թարմացված տարբերակ | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Դեկտեմբեր 2021 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Ռազմավարության վերանայման արդյունքում 2021 թվականին նախատեսված որոշ ծրագրեր՝ մասնավորապես 3-ից 7-րդ միջոցառումների իրականացման ժամկետները փոխանցվել են 2022 թվական: Աշխատանքներ են տարվում ռազմավարության փոփոխությունների փաթեթի մշակման ուղղությամբ: |
| 9 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Ծրագրերի կառավարման էլեկտրոնային միասնական հարթակ | Նախագծերի կառավարման միասնական հարթակ: Բաղկացած է հետևյալ փուլերից՝1. նախատիպ կամ նվազագույն կենսունակ արտադրանք (minimal viable product),2. ընդլայնված տարբերակ կամ ամբողջական ֆունկցիոնալ համակարգ: | 1 միասնական ծրագրերի կառավարման համակարգի փուլային ներդրում | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | 1)Նոյեմբեր 20222)Դեկտեմբեր 2023 | 1) 80 մլնդրամ,2) 250 մլն դրամ, պետականբյուջեի միջոցներով կամ օրենքով չարգելված այլմիջոցներով | 2021-2022 թվականների ընթացքում մշակված գնման հայտի հիման վրա ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը իրականացրել է Ծրագրերի կառավարման էլեկտրոնային միասնական հարթակի ստեղծման տեխնիկական առաջադրանքի մշակման պայմանական գնման մրցույթ: Մրցույթի արդյունքում հաղթող է ճանաչվել «Դավթյան» ՍՊԸ-ն: |
| 10 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Պետական թվային համալիր համակարգի ճարտարապետության մշակում և հաստատում | ՀՀ պետական թվային համալիր համակարգի միասնական և ամբողջական ճարտարապետության մշակում, որի արդյունքում կհստակեցվեն պետությունը որպես թվային ծառայություններ մատուցող միասնական ծառայությունների հարթակ e-gov և պետական ներքին կառավարման համակարգը (պետական գերատեսչությունները որպես ենթահամակարգեր) որպես միասնական ճարտարապետություն: | 1 միասնական ճարտարապետության ստեղծում՝ ներառելով միկրոսերվիսային մոտեցումներ | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Դեկտեմբեր 2022 | 100 մլն դրամ, պետական բյուջեի միջոցներով կամօրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Կազմվել է միջոցառման միջնաժամկետ ծախսերի ծրագրի հայտը: Փաստացի այլ աշխատանքներ դեռևս չեն իրականացվել: |
| 11 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Միասնական հենքի ստեղծում (Systems development unified framework) | Ընդհանրական ծրագրային մոդուլների (լուծումների) հավաքագրում և նոր միասնական հենքի ստեղծում։ Միասնական պետական թվային ճարտարապետության մշակում: | 1 միասնական թվային հենքի ճարտարապետության ստեղծում, 5 ընդհանուր օգտագործման ենթամոդուլներ | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն | Դեկտեմբեր 2022 | 400 մլն դրամ, պետական բյուջեի միջոցներով կամ օրենքով չարգելված այլմիջոցներով | Կազմվել է միջոցառման միջնաժամկետ ծախսերի ծրագրի հայտը: Փաստացի այլ աշխատանքներ դեռևս չեն իրականացվել: |
| 12 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Տվյալների պահոցի ստեղծում | Տվյալների պահպանման և մշակման տարածք, հարմարեցված ամպային տեխնոլոգիաներով և սերվերային համակարգերով, որը կունենա տեղեկատվության պահպանման, մշակման և տարածման հնարավորություն: Այն ուղղված է լինելու տվյալների արդյունավետ օգտագործման միջոցով բիզնես գործընթացների իրականացմանը: Տվյալների պահոցում կհավաքագրվեն ՀՀ պետական մարմինների տեղեկատվական համակարգերի տվյալները, ինչպես նաև կապահովվի տվյալների ծրագրային և տեխնիկական անվտանգությունը: Միջոցառումների ծրագրի առաջին փուլի ամփոփման արդյունքում կնույնականացվեն պետական մարմինների էլեկտրոնային համակարգերի սերվերային ենթակառուցվածքների համար հատկացված ֆինանսական միջոցները, կվերահաշվառվեն և դրանց միայն մի մասը ընդամենը կուղղվեն տվյալների միասնական պահոցիենթակառուցվածքի ընթացիկ սպասարկման աշխատանքների համար, ապահովելով խնայողություններ և ծախսերի արդյունավետությանբարձրացում։ | 1 միասնական տվյալների ենթակառուցվածքի ստեղծում, վիրտուալ բաժանումներով (հասանելիության և անվտանգության չափանիշների սահմանմամբ), ընդհանուր վերլուծական գործիքակազմով | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀ Վիճակագրական Կոմիտե ՀՀ Կենտրոնական Բանկ | Փետրվար 2023 | 12 մլրդ դրամ, օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Միջոցառման իրականացման ուղղությամբ փաստավի աշխատանքներ չեն իրականացվել: |
| 13 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Թվային փաստաթուղթ | 1․ Կոնցեպտի մշակում2․ Ենթակառուցվածքիճարտարապետության մշակում3․ Օրենսդրական փոփոխությունների փաթեթի մշակում4․ Համակարգի մշակում և գործարկում: | 1 ենթակառուցվածքային միասնական լուծում | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ԷԿԵՆԳ ՓԲԸ | Մարտ 2023 | 2 մլրդ դրամ, պետական բյուջեի միջոցներով կամ օրենքով չարգելվածայլ միջոցներով | Միջոցառման իրականացման ուղղությամբ փաստացի աշխատանքներ չեն իրականացվել: |
| 14 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում | Նոր էլեկտրոնային համակարգերի և թվային գործիքների մշակում ըստ հանրային կառավարման բարեփոխումների քաղաքականության առաջնահերթու-թյունների | Պետական կառավարման մարմիններում գործընթացների թվայնացման շրջանակներում՝ ավտոմատացման ենթակա խնդիրների վերհանում և էլեկտրոնային համակարգերի /թվային գործիքների/ միջոցով նոր լուծումների մշակում և ներդրում: | Առնվազն 300 նոր ծառայությունների թվայնացում և համապատասխան էլ․ գործիքների/ համակարգերի մշակում և ներդրում | ՀՀ Փոխվարչապետ Տ․ Ավինյանի գրասենյակ,ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ԷԿԵՆԳ ՓԲԸ | Դեկտեմբեր 2025 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Էլեկտրոնային արդարադատության, առողջապահության, սոցիալական ապահովման և թվային տնտեսության զարգացման ուղղությամբ ներդրվել են մի շարք նոր էլեկտրոնային համակարգեր: Ընթացիկ թվայնացման փուլում են գտնվում արդեն իսկ ներդրված պետական ծառայություններ: Միջոցառման իրականացումը կրում է շարունակական բնույթ: |
| 15 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն | Օրենսդրական դաշտի ուսումնասիրություն և փոփոխություն | Թվային զարգացման համար անհրաժեշտ օրենսդրական փոփոխությունների իրականացում 1․ Էլ․ ստորագրություն2․ Էլ․ փաստաթուղթ3․ Էլ․ կառավարում4․ Տվյալների քաղաքականություն5. Թվայնացվող հարթակների նկատմամբ մտավոր սեփականության դաշտում իրավունքների կարգավորում: | 1 միասնական օրենսդրական կարգավորումների փաթեթ | ՀՀ Փոխվարչապետ Տ․ Ավինյանի գրասենյակ,ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն, ՀՀԱրդարադատության նախարարություն,ԷԿԵՆԳ ՓԲԸ ՀՀ Կենտրոնական Բանկ | Դեկտեմբեր 2023 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | «Հայաստանի թվայնացման ոլորտի իրավական դաշտի վերլուծություն» ծրագրի շրջանակներում «Ավենյու քընսալթինգ գրուպ» ՍՊԸ-ի կողմից իրականացվել է թվայնացման ոլորտում ՀՀ օրենսդրության վերլուծություն: Թվայնացման ոլորտի օրենսդրության վերաբերյալ իրականացվել է ՀՀ ներկա իրավիճակի և միջազգային լավագույն փորձի վերլուծություն: Ներկայացվել են օրենսդրական բարեփոխումների առաջարկություններ:  |
| 16 | Երկրորդ փուլ | Հասարակություն | Հաշմանդամություն ունեցող անձանց համար թվային ծառայությունների հասանելիություն | 1. Հաշմանդամություն ունեցող անձանց հարցերով զբաղվող ՀԿ-ների հետ քննարկումներ2. Հաշմանդամություն, այդ թվում՝ տեսողության, լսողության և մտավոր խնդիրներ ունեցող անձանց՝ Պետական ծառայությունների միասնական հարթակից հավասար իրավունքներով օգտվելու պահանջների ուսումնասիրություն և հնարավորությունների ապահովում3. Մատչելի լուծումների (Text to Speech և Speech to Text փոխակերպումներ և այլն) մշակում և իրականացում: | Առնվազն 5 ֆունկցիոնալ լուծումների մշակում և ներդրում | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀ աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարություն | Դեկտեմբեր 2022 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Հաշմանդամություն ունեցող անձանց համար գնահատվել են խոչընդոտները և առկա կարիքները: ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարությունը մշակել է «Հաշմանդամություն ունեցող անձանց սոցիալական ներառմանը նպաստող տեղեկատվության և հաղորդակցության, այդ թվում՝ վեբ բովանդակության մատչելիությունն ապահովող ընդհանուր պահանջները, ստանդարտները, նորմերը և կանոնները» հաստատելու մասին նախարարի հրամանի նախագիծ: |
| 17 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | e-gov Պետական ծառայությունների թվային միասնական հարթակ v2.0 | Պետական ծառայությունների միասնական հարթակ, որը մատուցում է քաղաքացուն և բիզնեսին ամբողջական թվային ծառայությունների փաթեթը տվյալ սուբյեկտի անձնական կամ կորպորատիվ էջից։ Բոլոր գերատեսչությունների կողմից մատուցվող թվային ծառայությունները համակարգվում են միասնական մոտեցմամբ՝ օգտագործողի տրամաբանության տեսանկյունից։ | 1 միասնական էլեկտրոնային կառավարման հարթակ իր ենթահամակարգ երով (առնվազն 30 նոր ծառայություն) | ՀՀ Փոխվարչապետ Տ․ Ավինյանի գրասենյակՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀ շահառու գերատեսչություններ | Դեկտեմբեր 2022 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | «ՀՀ-ում պետական ծառայությունների ամրապնդում» ԵՄ Թվինինգ ծրագրի շրջանակում կազմվել է էլեկտրոնային կառավարության նոր հարթակի տեխնիկական առաջադրանքը և ներկայացվել գնման մրցույթի: Ընտրվել է շահող կազմակերպությունը: Կազմվել է հարթակի ստեղծման բիզնես-գործընթացները: Այժմ պետական ծառայությունների նոր հարթակը գտնվում է ծրագրավորման փուլում: |
| 18 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | Ինքնության նույնականացում, վավերացում և էլ. ստորագրություն | Էլեկտրոնային ծառայությունների օգտագործելիության մակարդակը բարձրացնելու, և պետական թվային ծառայությունների օգտվելու գործընթացը ավելի արդյունավետ կազմակերպելու համար, նախատեսվում է զարգացնել սուբյեկտի նույնականացման, վավերացման և էլ. ստորագրության մեխանիզմները, ներգրավելով ժամանակակից սարքեր(ID Card, Smart ID, mobile ID և այլն): | 1 ընդհանուր ենթակառուցվածք և էլեկտրոնային ստորագրության արդիականացում | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀԱրդարադատության նախարարություն,ՀՀ Ոստիկանություն,ԷԿԵՆԳ ՓԲԸՀՀ Կենտրոնական Բանկ | Սեպտեմբեր 2022 | 2 մլրդ դրամ, օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | Կազմվել է միջոցառման միջնաժամկետ ծախսերի ծրագրի հայտը: Նախատեսվում է օրենսդրական փոփոխությունների միջոցով ապահովել ճկուն և մրցակցային պայմաններ ինքնության նույնականացման նոր ազգային օպերատորների պետական հավատարմագրման և բիոմետրիկ նույնականացման նոր լուծումների ներդրումը խթանելու համար: |
| 19 | Երկրորդ փուլ | Պետական կառավարում, Տնտեսություն, Հասարակություն | Կրթություն՝ Թվային հմտություններ | Թվային տեխնոլոգիաների օգտագործման Կրթական ծրագրերի իրականացում,Թվային տեխնոլոգիաների սպասարկման կրթական ծրագրերի իրականացում,Թվային տեխնոլոգիաների ստեղծման կրթական ծրագրերի իրականացում, Թվային տեխնոլոգիաների կիրառման և փոխանցման կենտրոնների ստեղծում (Technology transfer centers): | Էլեկտրոնային գործիքների կիրառում՝ նվազագույնը 60%, 16-65տարեկան քաղաքացիների շրջանում | ՀՀ Բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարություն,ՀՀ ԿԳՄՍնախարարություն,ՀՀ Էկոնոմիկային նախարարություն | Դեկտեմբեր 2025 | Օրենքով չարգելված այլ միջոցներով | ՀՀ բարձր տեխնոլոգիական արդյունաբերության նախարարության կողմից 2022 թվականին իրականացվել է «Կիբեռանվտանգության հիմունքներ» դասընթաց պետական աշխատակիցների համար: Նախատեսվում է թվային գրագիտության և տեղեկատվական անվտանգության կրթական ծրագրերի համար սահմանել քաղաքացիների թիրախային խմբեր, որոնց համար կանցկացվեն ավելի խորը մասնագիտական դասընթացներ: Նախատեսվում է նաև թվային հմտությունների մասին տեղեկատվական նյութերի տարբեր աղբյուրներով տարածման միջոցով թվային ծառայությունների օգտագործման ուղղությամբ հանրային իրազեկման աշխատանքներ իրագործել: |