|  |  |
| --- | --- |
|  | **infoDEV_tagline (blue transparent)_vectorfile.png****ՄԱՄՈՒԼԻ ՀԱՂՈՐԴԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ**  |

Բջջային հեռախոսն այժմ հասանելի է աշխարհի բնակչության երեք քառորդին՝ ասվում է Համաշխարհային բանկի և «*info*Dev»-ի ուսումնասիրության մեջ՝ մատնանշելով շարժական կապի միջոցով առաջարկվող զարգացման հսկայական հնարավորությունները

**Բջջային հեռախոսը հասանելի է դարձել երկրագնդի բնակչության երեք քառորդին**

***Շարժական հեռախոսակապի առավելագույն օգտագործումը. Համաշխարհային բանկի նոր զեկույցը վեր է հանում մարդկային և տնտեսական զարգացման հնարավորությունները***

**ՎԱՇԻՆԳՏՈՆ, 17 հուլիս 2012 թ.:** Ողջ աշխարհում օգտագործվող շարժական կապի 6 միլիարդը գերազանցող բաժանորդագրության պայմաններում, որն աճել է 2000 թ. 1 միլիարդից ցածր ցուցանիշից, բջջային հեռախոսն այժմ հասանելի է աշխարհի բնակչության շուրջ երեք քառորդին: Շարժական կապի պատմությունը տեղափոխվում է նոր հարթություն, որը ոչ այնքան հեռախոսի, որքան դրա օգտագործման եղանակի մասին է, ասվում Համաշխարհային բանկի և «*info*Dev»-ի, իր տեխնոլոգիական ձեռնարկատիրության և նորարական ծրագրի կողմից այսօր հրապարակված նոր զեկույցում:

***«Տեղեկատվությունը և հաղորդակցությունը հանուն զարգացման, 2012 թ., Շարժական հեռախոսակապի առավելագույն օգտագործումը»*** զեկույցի համաձայն՝ 2011 թ.-ին ներբռնվել է բջջային հեռախոսի ավելի քան 30 միլիարդ կիրառական ծրագիր՝ ծրագրային ապահովում, որն ընդլայնում է հեռախոսների հնարավորությունները, օրինակ՝ դրանք դարձնելով շարժական դրամապանակներ, նավիգացիոն միջոցներ կամ գների համեմատության գործիքներ: Զարգացող երկրներում քաղաքացիներն ավելի հաճախ են օգտագործում բջջային հեռախոսները՝ ապրուստի նոր միջոցների ստեղծման և իրենց ապրելակերպի բարելավման համար, իսկ կառավարությունները դրանք օգտագործում են ծառայությունների մատուցումը և քաղաքացիներից հետադարձ կապ ստանալու մեխանիզմները կատարելագործելու համար:

 *«Զարգացող երկրներում շարժական հեռախոսակապի շուրջ հինգ միլիարդ բաժանորդագրությունների պայմաններում շարժական հեռախոսակապը հսկայական հնարավորություններ է առաջարկում մարդկային և տնտեսական զարգացումը բարելավելու համար՝ առողջապահական տեղեկությունների հիմնական հասանելիության ապահովումից մինչև կանխիկ վճարումների կատարումը, աշխատատեղերի ստեղծման խրախուսումն ու ժողովրդավարական գործընթացներին քաղաքացիների ներգրավման խթանումը»* ***-****,* ասաց **Համաշխարհային բանկի կայուն զարգացման գծով փոխնախագահ Ռեյչըլ Քայթը:** *«Արդի մարտահրավեր է զարգացող երկրներում հնարավորություն ստեղծել, որ մարդիկ, տնտեսավորողները և կառավարությունները մշակեն տվյալ երկրին համապատասխանող բջջային կիրառական ծրագրեր, որպեսզի կարողանան լիարժեք օգտագործել այս հնարավորությունները»:*

Սույն նոր՝ Համաշխարհային բանկի «Հանուն զարգացման տեղեկատվական և հաղորդակցության տեխնոլոգիաների (ՏՀՏ-ներ) մասին» շարքի երրորդ զեկույցում վերլուծվում են շարժական հեռախոսակապի ոլորտի աճը և զարգացումն ու դյուրակիր սարքերին մատուցվող՝ տվյալների վրա հիմնվող ծառայությունների, այդ թվում՝ կիրառական ծրագրերի, վերելքը: Զեկույցում ուսումնասիրվում են ձևավորվող «կիրառական ծրագրերի տնտեսության» զարգացման հետևանքները, հատկապես գյուղատնտեսության, առողջապահության, ֆինանսական ծառայությունների և կառավարման ոլորտում և թե ինչպես է այն փոխում ձեռնարկատիրության և զբաղվածության մոտեցումները:

 *«Շարժական կապի հեղափոխությունը գտնվում է իր աճի կորի ճիշտ սկզբնամասում. շարժական սարքերն աստիճանաբար էժանանում և հզորանում են, իսկ ցանցերի թողունակությունը գրեթե 18 ամիսը մեկ կրկնապատկվում է և ընդլայնվում գյուղական վայրերի ուղղությամբ »,-* ասաց **Թիմ Քելլին՝ Համաշխարհային բանկի ՏՀՏ քաղաքականության ոլորտի գլխավոր մասնագետը և**  զեկույցի հեղինակներից մեկը:

Աշխարհի երկրներն օգտագործում են այս ներուժը, օրինակ՝

* **Հնդկաստանի** Կերալ նահանգում 2010 թ. դեկտեմբերին «mGovernment» ծրագրի մեկնարկից հետո տեղադրվել է 20-ից ավելի կիրառական ծրագիր և դյուրացվել կառավարության և քաղաքացիների միջև 3 միլիոնից ավելի շփում:
* **Քենիան** «շարժական կապը հանուն զարգացման» ոլորտում որպես առաջատար է հանդես գալիս ՝ հիմնականում պայմանավորված «M-PESA» շարժական կապի միջոցով վճարումների էկոհամակարգի հաջողությամբ: Օրինակ՝ Նաիրոբիում գտնվող «AkiraChix» ընկերակցությունը կին տեխնոլոգներին գործնական կապերի հաստատման և ուսուցում ստանալու հնարավորություն է տալիս:
* **Պաղեստինում** «Սուկթել»-ի «JobMatch» ծառայությունը երիտասարդներին օգնում է աշխատատեղեր գտնելու հարցում: Ծառայությունից օգտվող քոլեջի շրջանավարտները նշել են, որ աշխատանք փնտրելու վրա ծախսում են ավելի քիչ ժամանակ ՝ միջինը տասներկու շաբաթից մեկ կամ պակաս շաբաթ, և աշխատավարձերը բարձրացել են մինչև 50 տոկոսով:

Հաշվետվությամբ շեշտադրվում է կառավարությունների դերը բջջային կիրառական ծրագրերի մշակումը հնարավոր դարձնելու հարցում: Այն ընդգծում է նաև, թե ինչպես շարժական կապի նորարարական լաբորատորիաները՝ ծրագիր մշակողների ուսուցման և նորաստեղծ ընկերությունների ինկուբացիայի համար համատեղ օգտագործվող տարածքը, կարող են օգնել նոր կիրառական ծրագրերի մուտքը շուկա ապահովելու հարցում: Օրինակ՝ *info*Dev-ը, Ֆինլանդիայի կառավարության և Նոկիայի հետ համատեղ, Հայաստանում, Քենիայում, Պակիստանում, Հարավային Աֆրիկայում և Վիետնամում ստեղծել է բջջային կապի նորարական հինգ տարածաշրջանային լաբորատորիաներ (mLabs): *info*Dev-ն օգտագործում է նաև բջջային սոցիալական ցանցի միջոցով շարժական կապի հանգույցներում (mHubs) ձեռներեցների և այլ շահագրգիռ կողմերի միջև գործարար կապերի հաստատումը:

*«Բջջային կիրառական տեխնոլոգիաների վրա հիմնված ձեռնարկությունների մեծ մասը գտնվում է զարգացման վաղ փուլում, սակայն ունի զբաղվածության և տնտեսական հսկայական ներուժ՝ նման 1980-ականներին և 1990-ականներին ծրագրային ապահովման ոլորտի ներուժին: Անհրաժեշտ է ձեռներեցներին օժանդակել գործարար կապերի ստեղծման և ինկուբացիայի հարցում՝ այդ ներուժի օգտագործումն ապահովելու համար* »*,- ասաց* **Վալերի ԴըԿոստան՝ *info*Dev-ի ծրագրի ղեկավարը**:

Զեկույցին օժանդակել է Ֆինլանդիայի կառավարության արտաքին գործերի նախարարության, ICT4D-ի համար Կորեայի հավատարմագրային հիմնադրամի և UKaid-ի ֆինանսավորմամբ իրականացված հետազոտությունը: Այն պարունակում է ավելի քան 150 տնտեսությունների աղյուսակներ՝ մեկ հայացքով, որոնք արտացոլում են շարժական կապի ոլորտի մատչելի ամենավերջին տվյալները և ցուցանիշները: Զեկույցում ներկայացվում է նաև յուրաքանչյուր երկրի շարժական կապի ոլորտի համապատասխան կատարողական ցուցանիշների ուսումնասիրության վերլուծական գործիք, որպեսզի քաղաքականություն մշակողները հնարավորություն ունենան գնահատելու իրենց կարողություններն այլ երկրների համեմատ:

**Պատասխանատուներ**

*Վաշինգտոնում՝* Քեթի Ռասըլ, (202) 458-8124, crussell@worldbank.org

*Հեռարձակման դիմումների համար՝* Նատալիա Սիեզլիկ ,(202) 458 9369, ncieslik@worldbank.org

Համաշխարհային բանկի կայքէջ՝ <http://ww.worldbank.org/ict/IC4D2012>

infoDev-ի կայքէջ՝ <http://www.infodev.org/ic4d>

Մեզ այցելեք ֆեյսբուքում՝ <http://www.facebook.com/worldbank>

Թվիթերի միջոցով ստացեք թարմ տեղեկություններ՝ http://[www.twitter.com/worldbank](http://www.twitter.com/worldbank)

Յութուբի մեր ալիքը՝ http://[www.youtube.com/worldbank](http://www.youtube.com/worldbank)