



# ПРИНОС НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ СТРУКТУРНИ И ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ ЗА 10-ТЕ ПРИОРИТЕТА НА КОМИСИЯТА ЦИФРОВ ЕДИНЕН ПАЗАР

Декември 2015 г.





## КАК ЕВРОПЕЙСКИТЕ СТРУКТУРНИ И ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ (ЕСИ ФОНДОВЕ) ДОПРИНАСЯТ ЗА ТОЗИ ПРИОРИТЕТ НА КОМИСИЯТА ЗА ПЕРИОДА 2014—2020 Г.?

Цифровата революция променя света, в който живеем. Поради съществуващите днес онлайн бариери гражданите нямат достъп до определени стоки и услуги, интернет дружествата и стартиращите предприятия са ограничени в това, което могат да предлагат, а предприятията и правителствата не могат да се възползват от наличните цифрови инструменти. Съществува неотложна необходимост да се подготви единният пазар на ЕС за цифровата ера. Това означава премахване на регулаторните пречки и обединяване на съществуващите 28 национални пазара в един стабилен пазар. Тази инициатива е изключително важна, тъй като тя би могла да осигури 415 милиарда евро годишно за икономиката на ЕС, създавайки същевременно стотици хиляди нови работни места.

## КАК МОГАТ ДА ПОМОГНАТ ЕВРОПЕЙСКИТЕ СТРУКТУРНИ И ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ?

Информационните и комуникационни технологии (ИКТ) са **най-важният двигател на иновациите и растежа** в световен мащаб. Те допринасят за разпространението на иновации, постигането на устойчивост и икономическа конкурентоспособност, както и социално приобщаване. В Европа цифровата икономика е най-бързо развиващият се сектор, но нейният огромен потенциал е използван само частично.

Единният цифров пазар гарантира свободното движение на стоки, хора, услуги и капитал, като позволява на гражданите и предприятията непрекъснат достъп и осъществяване на дейности в интернет. Тази свобода е възможна при условия на лоялна конкуренция и високо равнище на защита на потребителите и личните данни, независимо от националност или местопребиване. Поради това инвестициите в ИКТ са част от основните области на инвестиране на европейските структурни и инвестиционни фондове (ЕСИ фондове) с цел засилване на растежа в регионите.



## ДЕЙСТВИЯ ПО ЛИНИЯ НА ЕСИ ФОНДОВЕТЕ: 2014—2020 Г.

### ИНВЕСТИЦИИ В ИКТ

За периода на финансиране 2014—2020 г. са отпуснати приблизително **21,4 милиарда евро** от ЕСИ фондовете за инвестиции в ИКТ:

- Благодарение на ЕСИ фондовете потребителите и предприятията ще имат по-добър достъп до **онлайн стоки и услуги** в цяла Европа. Фондовете ще подпомогнат **услуги и приложения на електронното управление**, включително услуги за електронни обществени поръчки, електронно приобщаване, електронна достъпност, електронно обучение и електронно образование. Освен това те ще подобрят достъпа до информация в общественя сектор, като свободно достъпни данни, и ще допринесат за модернизирването на общественя сектор. С цел да се реализира напълно техният потенциал за генериране на икономии на разходи и време, включително принципът за еднократност при приложенията за електронно управление, ще се акцентира върху оперативната съвместимост както на национално, така и на европейско равнище.
- ЕСИ фондовете ще спомогнат също така за създаване на правилните условия за успешното развитие на цифрови мрежи и услуги чрез **разгръщането на широколентова инфраструктура**, най-вече за високоскоростни и свръхвисокоскоростни мрежи, и чрез други видове инфраструктура за ИКТ и широкомащабни компютърни системи. По-специално, от тези инвестиции ще извлекат полза селските и крайградските райони. Европейската комисия има за цел да подобри координацията между различните фондове на национално, регионално и местно равнище, възползвайки се същевременно от всички мерки за икономия на разходи за разгръщането на широколентови мрежи.
- На последно място, фондовете ще спомогнат за максималното увеличаване на потенциала за растеж на **европейската цифрова икономика**. Това ще бъде постигнато чрез подпомагане на услуги и приложения за ИКТ, предназначени за МСП, чрез създаване на възможности за дружествата в областта на цифровите технологии по отношение на интелигентните транспортни системи и въвеждане на интелигентни системи за разпределение на енергия и решения, основаващи се на ИКТ, за справяне с предизвикателството, свързано с активния живот на възрастните хора и остаряването в добро здраве.



## ЦИФРОВИ СТРАТЕГИИ

Стратегиите за интелигентна специализация подпомагат прехода от класически подход към сектора на ИКТ към цялостна местна/регионална/национална програма в областта на цифровите технологии, което означава, че регионите ще могат да определят приоритети за инвестиции в ИКТ, които са от значение за тяхната територия.

С оглед на оптимизирането на въздействието на инвестициите в ИКТ по линия на ЕСИ фондовете, държавите членки и регионите бяха задължени да разработят две **стратегии**, преди да осъществят някакви инвестиции в цифрови технологии с помощта на фондовете:

- за периода 2014—2020 г. националните и регионалните власти разработиха **стратегическа рамка на политиката за цифров растеж** в контекста на своите по-широкообхватни стратегии за научни изследвания и иновации, за да получат финансиране за инвестиции в продукти и услуги, свързани с ИКТ;
- всяка държава членка, която планира да използва фондовете за инвестиции в широколентови мрежи, работи също и **план за мрежи от следващо поколение**, в който бе определена публичната интервенция, необходима за предоставянето на широколентов достъп.

## ОБУЧЕНИЕ И ОБРАЗОВАНИЕ

По линия на Европейския социален фонд (ЕСФ) ще бъдат предоставени 2,2 милиарда евро в подкрепа на **развитието на човешкия капитал в сферата на ИКТ**. Инвестициите ще бъдат насочени към развиване на уменията в областта на ИКТ, подкрепа за създаване на предприятия, електронно правосъдие, както и към гарантирането на оперативната съвместимост на системите както между отделните държави, така и между отделни структури. Налични са също така и средства за рационализирането и интегрирането на системи и процеси за подобряване на прозрачността, опростяването и намаляването на административната тежест.



## УКРЕПВАНЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИЯ КАПАЦИТЕТ

Освен това фондовете ще допринесат за развитието на административен капацитет с оглед на ефективното прилагане на законодателството относно цифровия единен пазар и за привличането на национално публично и частно финансиране с оглед на подобряването и ускоряването на положителните въздействия на цифровия единен пазар в регионите. Например средствата за техническа помощ от **Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони** (ЕЗФРСР) ще спомогнат за създаването на т.нар. център за контакт за ширококолов достъп, който ще насочва лицата, вземащи решения, и местните участници към подходящия източник на финансиране за разширяване на разгръщането на ширококоловите мрежи.

## ОСТАРЯВАНЕ В ДОБРО ЗДРАВЕ

16 държави членки (Германия, Гърция, Испания, Италия, Латвия, Литва, Малта, Полша, Португалия, Румъния, Словацка република, Унгария, Франция, Хърватия, Чешка република и Швеция) ще инвестират над 950 милиона евро за решения, основаващи се на ИКТ, за справяне с **предизвикателството, свързано с активния живот на възрастните хора и остаряването в добро здраве**, и за подобряване на **услугите за електронно здравеопазване** чрез насърчаване на технологичното развитие, електронните инфраструктури и свързаността.



## ОЧАКВАНИ РЕЗУЛТАТИ



С помощта на ЕФРР **14,6 милиона допълнителни домакинства** ще получат достъп до високоскоростни широколентови мрежи.



**77 500 дружества** ще получат подкрепа по линия на ЕФРР за по-широкото използване на качествени услуги и разработване на продукти в областта на ИКТ.



**18,8 милиона души** в селските райони ще се ползват от по-добър достъп до услуги или инфраструктура за ИКТ благодарение на подкрепа от ЕЗФРСР.



**850 милиона евро** от ЕЗФРСР ще бъдат използвани за разгръщането на широколентови мрежи в отдалечени селски райони, като по този начин ще се достигне до 15 % от жителите в селските райони на Европа.

**Инвестицията в размер на 12 милиарда евро** по линия на ЕЗФРСР за модернизирани на земеделските стопанства ще бъде използвана и за въвеждане на прецизно земеделие и ИКТ.



**41,7 милиона души** ще се възползват от подобрени здравни услуги, включително инвестиции в електронното здравеопазване.



## ПРИМЕРИ ЗА ПРОЕКТИ

- Един **голям проект за цифрови съобщения**, изпълняван в един от най-слабо развитите региони на Полша, има потенциал да осигури достъп до широколентови услуги на още 220 000 души. Изграждането на инфраструктура за широколентова мрежа ще допринесе за премахване на „цифровото разделение“ в райони, които преди това са били лишени от основни широколентови услуги.  
[http://ec.europa.eu/regional\\_policy/en/projects/poland/major-investment-extends-broadband-services-in-eastern-poland](http://ec.europa.eu/regional_policy/en/projects/poland/major-investment-extends-broadband-services-in-eastern-poland)
- Благодарение на **помощта за нови бизнес модели и създаването на предприятия** предприемачите в скандинавския сектор на разработването на игри създават жизнеспособни дружества и оцеляват в условия на силна конкуренция, характерна за един от най-големите цифрови отрасли в света.  
<http://www.scangame.dk/>
- **Естония** е едно от най-напредналите електронни общества в света. Последната ѝ иновация е електронна карта за пребиваване за граждани на други страни. Значителна част от инфраструктурата за електронно управление на Естония е изградена с инвестиции по линия на ЕФРР.  
<http://europa.eu/!mV87uB>
- С помощта на подкрепа от ЕСИ фондовете в **Хърватия** се разработва интегрирана информационна система за Хърватското здравноосигурително дружество, която ще включва услуги като електронни насоки, електронни медицински рецепти, както и система за онлайн плащане. В болниците в Хърватия ще бъде въведена стандартизирана, интегрирана и оперативно съвместима информационна система.  
<http://bit.ly/1kUhn0>



## ЦИФРОВ ЕДИНЕН ПАЗАР

- ЕСФ може да допринесе за оползотворяване на икономическите възможности и възможностите за заетост, които предлага интернет: в [Германия](#) ЕСФ подпомогна млади научни изследователи от Университета на Дрезден, които се занимават с гранична научноизследователска и развойна дейност в областта на информационните технологии. В [проект „ResUbic Lab“](#) взеха участие 19 млади научни изследователи, които работиха по разработването на кибер-физически системи, софтуер за планиране на решения и архитектури за „изчисления в облак“.  
<http://europa.eu/!XK43Xx>

Други информационни брошури относно приноса на ЕСИ фондовете за приоритетите на Комисията са публикувани на следния уебсайт  
[http://ec.europa.eu/contracts\\_grants/funds\\_bg.htm](http://ec.europa.eu/contracts_grants/funds_bg.htm)

Други информационни брошури от поредицата: Работни места, растеж и инвестиции • Енергиен съюз • Вътрешен пазар • Икономически и паричен съюз • Правосъдие и основни права • Миграция