



Конференция за бъдещето на Европа

ОБОБЩАВАЩ ДОКЛАД

Работна група „Цифрова трансформация“, председателствана от г-жа Елина Валтонен,
национални парламенти (Финландия)

4 март 2022 г., петък, 9.00 – 11.00 ч.

1. Встъпителни бележки на председателя

Четвъртото заседание на работната група беше председателствано от г-жа Елина Валтонен, национални парламенти (Финландия), и се проведе в дистанционен формат. Заседанието беше предавано по интернет. Председателят откри заседанието, позовавайки се на шокиращите събития от последната седмица след руското нашествие в Украйна, и подчерта, че всички нейни мисли са с народа на Украйна. Тя подчерта, че тези събития също така засилват необходимостта от работа по бъдещето на Европа.

Председателят обясни, че целта на това допълнително заседание е да се разгледа последният от трите стълба, по които досега е организирана работата по цифровата трансформация, а именно „Укрепване на икономиката“. Предишните обсъждания бяха съсредоточени върху „Защита на нашето общество“ и „Овластяване на хората“. Ето защо този път обсъжданията ще продължат да се съсредоточават върху приноса на цифровата платформа. Председателят съобщи, че европейският граждански панел на тема „По-силна икономика, социална справедливост и работни места / Образование, култура, младеж и спорт / Цифрова трансформация“ е приключила работата си и че препоръките на панелите ще бъдат в центъра на обсъжданията на заседанието на работната група на 11 март 2022 г. Обобщеният протокол от последното заседание беше одобрен. Представител на гражданите поиска да се проведат евентуални допълнителни срещи по време, различно от работното време (най-добре след 18:00 ч.).

2. Представяне на приноса на цифровата платформа и на текущите инициативи

Председателят представи основните теми и идеи от цифровата платформа, свързани с „Укрепване на икономиката“, разделени на три подтеми: Цифровите иновации, цифровата икономика и образованието и обучението, както и свързаните с тях текущи инициативи на равнището на ЕС.

В рамките на цифровите иновации, свързани с блоковите вериги (като например платформа на ЕС за блокови вериги, по-добро регулиране на криптовалутите или цифрово евро), бяха споменати изкуственият интелект и данните и европейската Силициева долина (като например GAIA-X или Kickstarter). По темата за цифровата икономика бяха споменати цифрови инфраструктури в подкрепа на икономиката (включително различни форми на отворен код и данни като услуга (DaaS)), подобряване на пазарните условия за предприятия от всякакъв мащаб, включително стартиращи предприятия (МСП, цифров идентификационен код за B2B) и сертификат за етичен ИИ

и етични технологии. Във връзка с образованието и обучението бяха споменати платформи за образование и обучение (онлайн курсове, eduTech), цифрова платформа за умения (сертифициране и признаване на умения, трансгранично движение) и цифрова компетентност на дружествата.

След това председателят посочи някои от съществуващите инициативи в областта на укрепването на икономиката. Сред тях са програмата „Цифрова Европа“ и европейските цифрови иновационни центрове за стимулиране на иновациите. Законодателният акт за цифровите услуги, Законодателният акт за цифровите пазари, Законодателният акт за изкуствения интелект и Законодателният акт за данните, имащи за цел да регулират по-добре цифровата икономика, вече са в хода на законодателния процес. В Цифровия компас и Координирания план за ИИ се определят и популяризират стратегическите цели на ЕС. Що се отнася до образованието и обучението, Цифровият компас включваше цели за 2030 г. по отношение на цифровите умения на Европа, планът за действие в областта на цифровото образование имаше за цел да стимулира екосистемата на цифровото образование, а платформата за цифрови умения и работни места предостави свободен достъп до информация и ресурси.

3. Обсъждане

По време на последвалото обсъждане членовете на работната група подчертаха следните точки:

- Трите стълба на **„Защита на нашето общество“**, **„Овластяване на хората“** и **„Укрепване на икономиката“** бяха сметени за полезни, за да се гарантира, че цифровата трансформация създава общество, в което всеки се чувства включен.
- Беше сметено за важно да се въведе **демократия в цифровата сфера** и да се гарантира, че тя отразява **европейските ценности**. Това, което се счита за незаконно офлайн, следва да бъде незаконно онлайн. В този контекст беше спомената предложената Декларация относно европейските цифрови права и принципи. Ориентираният към човека принцип следва да бъде движещата сила за цифровата трансформация. Беше сметено също така, че Европа следва да си сътрудничи с други единомислещи държави, за да създаде световни цифрови стандарти, в основата на които са европейските ценности, и да поеме водеща роля в това отношение. Беше посочено, че текущите законодателни инициативи, като например Закона за изкуствения интелект, имат двойна цел за насърчаване на иновациите, като същевременно се защитават основните ценности. Беше препоръчан амбициозен подход, за да се намери **европейски начин за създаване на доверие** в цифровия свят, да се защитят правата на човека и правата на потребителите и да се гарантира технологичното развитие, за да се даде възможност за по-добро участие в обществото, като се избягват контролът и дискриминацията.
- Значението на координираните действия за повишаване на **сигурността и устойчивостта на цифровата инфраструктура на Европа** беше изтъкнато от няколко членове, по-специално в контекста на настоящата криза. Цифровата сигурност следва да се развива успоредно с растежа на цифровата икономика, за да се гарантира нейната устойчивост.
- Членовете също така считат, че неотдавнашните геополитически събития подчертават значението на **гарантирането на стратегическа и техническа автономност** чрез инвестиции

в иновации и укрепване на веригата на доставки (като например за микроелектрониката или веригата за доставки на чипове).

- Няколко членове подчертаха значението на **образованието и цифровите умения**, за да се гарантира, че обществото като цяло извлича ползи от технологичните иновации. В този контекст беше изтъкната необходимостта от включване на жените и момичетата в цифровата трансформация, както и необходимостта да се достигне до всички възрастови групи и видове образование, включително университетските научни изследвания. Беше споменат примерът с ирландска програма за начални училища, която насърчава децата да научат повече за културата, езиците и историята на ЕС и би могла да обхване и цифровите елементи. Образованието може също така да спомогне за премахване на съпротивата срещу промените и за гарантиране на приобщаваща цифровизация.
- Беше споменат **принципът „предимство за цифровите технологии“**, който изисква услугите да се предоставят по цифров път, когато това е възможно, освен ако не е поискано друго.
- Беше повдигнат въпросът за **възможната връзка между обсъжданите понастоящем идеи и препоръките на гражданския панел**, като бяха посочени по-специално препоръките относно **интелигентната работа**, при която мерките биха могли да укрепят икономиката чрез защита срещу преместването на онлайн работни места извън Европа и цифровите умения (препоръки 7 и 8).
- Някои членове подчертаха необходимостта от **силна цифрова икономика** и подчертаха, че са необходими **инвестиции в иновационни екосистеми** във всички региони, за да се разпределят справедливо ползите от цифровата трансформация в цяла Европа. Иновациите могат да спомогнат за придвижване на ЕС към бъдещето, МСП следва да могат да въвеждат иновации, да бъдат гъвкави и да не са изложени на бюрокрация. Данните в основаната на платформи икономика следва да се използват в полза на всички, за да се открият нови бизнес възможности.
- Беше направено позоваване и на **укрепването на електрическата инфраструктура** с цел насърчаване на навлизането на електрически превозни средства.
- Опитът във Финландия с **ИД и цифровия портфейл** беше посочен като важен инструмент и в трансграничните предприятия и електронните услуги, както и в публичния и частния сектор.

4. Заключение бележки

Председателят благодари на всички за плодотворната дискусия. Заседанието на работната група на 11 март ще се съсредоточи върху препоръките, отправени от гражданския панел, а председателят прикани всички членове на ЕП да ги прочетат. Тя също така посочи, че работата на работната група сега преминава в процес на разработване на предложения за пленарните заседания.
