

Date: 23rd March-2025

ЦИФРОВОЙ ТЕХНОЛОГИЙ ЕВРОПА В СОЮЗЕ РАЗРАБОТКА И
СЕГОДНЯШНИЕ ДНЯ СЛУЧАИ

Хайруллаева Азиза Йигиталиевна
УзГУМЯ , azizaxayrullayeva@uzswlu.uz
+998(91)5392727

Аннотация : Это в статье важный разработка из направлений один был цифровой состояние политика и правительство области оцифровка процессы освещать и этот процесс сделанный увеличивать в течение иностранный успешный проекты исследование , анализ делать , приспособлять процессы обучение , многообещающий проектов преимущество аспекты анализ под взять цель как размещено .

Ключевые слова : Оцифровка , новый технологии , блокчейн , цифровой правительство , ПРООН, Европа Союз , законы , перспектива проекты .

Европа Союз оцифровка политика брать идти с вместе естественно , есть был законодательство также их формы на месте видя выходить и он/она сделанный увеличивать понимание затмил стратегии и закрывать в будущее индивидуальный форма работающий выходить нуждаться чувствует и такой закон программы работающий Выход и их как к формам имеет быть такой как прогнозы также Европа Комиссия к представлено приехал идет . Оцифровка политика этот до настоящего времени есть был один сколько? Европа и международный изменить стандарты тоже и их время по требованию приспособление нуждаться есть что показывает . До тех пор до Европа Союз был создан в 1985 году. изданный и успех с сделанный повысился к стратегии полагаясь на работа брать идущий если так , то сейчас повернуть обновлено и новый политико-экономический по требованию индивидуальный новый Это будет государственная программа . Сегодня в тот день на практике быть стоя " Внутренний" рынок заполнить " обязательный юридический требования необязательный техник стандарты с объединить " Новый подход , новый законодательство " база " № 1025/2012 Регулирование Европа Комиссия , Европа Парламент , член страны , ESO и заинтересованный организации между сотрудничество на дороге помещать основной из документов один становиться идет . Европа Союз новый подход , новый законодательство база из промышленности цифровой для экономики проводит , в частности, AIA -P (Искусственный интеллект о закон - сегодня в тот день предложение делается закон из проектов один) , CRA-P (Кибер выносливость о закон - предложение делается закон проект) гармонизирован , интегрирован в систему полагался на без новый



Date: 23rd March-2025

Европа стандарты и международный стандартов Также разрабатываются проекты выпускается.⁶

С 2001 года Европа парламент Европа Союз уровень административный объединить соответствующий нормы коллекция публикация приехал идет . Такое действие граждан Евросоюз в администрацию доверять и их к правилам согласие делать предоставлять для необходимый . Продолжение следует приходящий оцифровка политика как результат в то время как , например , « автоматические » или « алгоритмические » решения принятие делать из методов использовать с связанный новый проблемы также приходят на выходе это и информация защита делать и индивидуумы недискриминация такой как основной к правам согласие делать и этот такой как принципам согласие делать с связанный обеспокоенность принес выпускать возможный что последний в годах все еще актуально его/ее собственный прозрачный решение найти необходимый был от проблем к одному зеркало левый .⁷

Европа Союз 2030 многообещающий цифровой экономика и для общества стремление основано на собственный граждане и их бизнес этот переход в течение поддерживать запланировано . Цифровой состояние услуги в контексте Европа Союз демократический в жизни участие расти и состояние услуги все граждане для открыть быть обеспечить направленный на дела сделанный увеличивается . Европа Союз ставит перед собой цель к 2030 году достичь следующих целей : к целям достичь планирует :

1. Европа Союз все предприятия и граждане для основной состояние услуги онлайн в некотором роде представлено расти ;
2. Для всех медицинский из документов использовать возможность ;
3. Европа Союз граждан не менее 80% цифровых от идентификации проходить ;
4. Союз состояние управление цифровой системы , включая ИИ новый из технологий использовать ;

Европа Союз цифровой десять ежегодный - стратегия Европа-2030 о .⁸ Цифровой десять ежегодный политики основная программа и к своим целям к 2030 году был известный общий цель и к целям достигать для ежегодный сотрудничество цикл путем назначения дает . Этот управление система Комиссия и член страны с участием ежегодный сотрудничество к механизму основан на . Сотрудничество механизм из следующего состоит из :

⁶ Мартин Карлссон-Цифровая демократия и Европейский Союз.: Palgrave Macmillan, Cham.

https://doi.org/10.1007/978-3-030-63672-2_10 . С-237-261.

⁷ Решение (ЕС) 2022/2481 Европейского парламента и Совета от 14 декабря 2022 года об учреждении Программы политики цифрового десятилетия до 2030 года (текст имеет отношение к ЕЭЗ). PE/50/2022/PEB/1. OJ L 323, 19.12.2022, стр. 4–26.

⁸ СООБЩЕНИЕ КОМИССИИ ЕВРОПЕЙСКОМУ ПАРЛАМЕНТУ, СОВЕТУ, ЕВРОПЕЙСКОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ И СОЦИАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ И КОМИТЕТУ РЕГИОНОВ Цифровой компас 2030: европейский путь к цифровому десятилетию. Брюссель, 9.3.2021 COM(2021) 118 финал



Date: 23rd March-2025

Цифровой Экономика и Общество На основе индекса (DESI) структурированный, прозрачный и общая система мониторинга целей 2030 года каждый к одному достигнуто достижения измерение для ежегодный отчет программа на дороге помещать есть, тогда Комиссия сделанный увеличивается дела и их прозрачный результаты, цели и их страны в разделе индикаторы статус оценивает и действия в соответствии с рекомендации дает. Первый «Цифровой десяти ежегодный статус о отчет» Сентябрь 2023 г. в месяце публикация сделанный. Комиссия будет разрабатывать технологические, экономические и социальные изменения во внимание полученный достигнуто в 2026 году достижения и идеальная цель между разница и различия Европа В комиссии видя Выход отмечено.⁹

Цифровой цель и отдельно к целям достигать для Европа Комиссия много страна проекты, нет один член состояние независимый соответственно работающий публично заявить недостижимый большой проекты работать падать ускоряется и делает это проще. Европа Союз из бюджета, что включая Восстановление и выносимость из фонда, член из стран и частный из сектора инвестиции объединить Европа Союз определенный важный в пределах возможностей недостатки устранять расти друг друга связанный, взаимосвязанный работающий и безопасный цифровой единый рынок поддерживать такой как большой программы работающий выходить стремится.

Комиссия много в странах проектов исходный статус в соответствии с список определенный. Этот в список информация инфраструктура, плохая мощный процессоры, связь 5G, высокая в фертильности расчеты, безопасные квантовый отношение, состояние управление, блокчейн, цифровой инновационный центры, цифровые навыки и кибербезопасность такой как инвестиции вход секторы входит. МКП в соответствии с первый ситуация отчет сентябрь 2023 г. в месяце публикация сделанный. Этот отчет в программе страны в соответствии с сделанный увеличивается дел прозрачный и подробно результат, дефект и достижения принес прошедший.¹⁰

Европа 15 декабря 2022 г. Комиссия Президент Урсула фон дер Ляйен Европа парламент Президент Роберта Метсола и С премьер-министром Чехии Петром Фиалой вместе Цифровой права и принципы в соответствии с Европа декларация подписано. Комиссия к январю 2022 г. в месяце ранее толкнул Декларация Европа Союз основной ценности и основной к правам подходящий соответственно люди в центр кто ставит безопасный, надежный и стабильный цифровой к трансформации верность представлено воля:

1. Человек преобразования в центре то есть;

⁹Трасса коридора основана на Регламенте (ЕС) 2021/1153 Европейского парламента и Совета от 7 июля 2021 года.

¹⁰ https://commission.europa.eu/europes-digital-decade-digital-targets-2030-documents_en



Date: 23rd March-2025

Цифровой технологии люди права защита делать , демократия поддержка и все цифровой игроки и участников ответственный и безопасно водить обеспечить нуждаться . Европа Союз этот ценности весь мир вдоль продвигать делает .

2. Выбор свобода ;

Люди справедливый онлайн из окружающей среды выгода они получают , незаконный и вредный из содержания безопасный быть и искусственный интеллект такой как новый и развивающийся технологии с взаимный на связи быть нуждаться .

3. Безопасность и трудовая этика ;

Цифровой среда безопасный и надежный быть нуждаться . Все пользователи , детство из эпохи до старости защищенный быть нуждаться и они сами себя чувствовать себя защищенным получать , информация безопасность уровень высокий быть необходимый .

4. Солидарность и включение ;

Технологии люди разделение нет , может быть объединить нуждаться . Каждый человек в интернет , цифровой навыки , цифровые состояние к услугам и справедливый работа к условиям имеет быть нуждаться .

5. Возможность участия ;

Граждане все уровень демократический в процессах участие они достигают и собственный информация контроль они делают нуждаться .

6. Устойчивость

Цифровой устройства стабильность и зеленый двигаться поддерживать нуждаться . Люди собственный устройств для окружающей среды влияние и энергия потребление о знание нуждаться .¹¹

В декларации заявление сделанный цифровой права и принципы есть права , например , в Европе Союз Дом права В уставе также содержится информация защита делать и личный неприкосновенность о закон в документах усиленный права заполняет . Они граждане. для цифровой права в соответствии с ссылки база представлено также будет в Европе В Союз член страны и компании для новый технологии с на работе инструкции дает . Они европейцы. В Союзе всем цифровой от трансформации максимум на уровне в использовании помощь дать для предназначено .¹²

Оцифрованный экономика и для общества Европа подход и новый Европа стандарты единство , процветание и стабильный развивать направленный на цифровой экосистема и его/ее цепи безопасность и сила предоставлять с вместе физический индивидуумы и предприятий возможности расширять основано на предоставлять входит .

От пандемии взятый основной из уроков один это цифровое ? технология физически один на месте нет люди объединить к функции имеет считается и этот

¹¹<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cross-border-corridors>

¹²Регламент (ЕС) 2023;. 588-р, устанавливающий программу безопасного подключения Европейского Союза на период 2023–2027 гг.



Date: 23rd March-2025

такой как технологии с использованием мира различных в точках люди один в то время коммуникация делать к возможности имеет Они будут . Цифровой инфраструктура и быстрый в сеть связь возможность люди для новый возможности представлено достигнет . Оцифровка верно и свобод решение деятель к вектору вращение возможно , потому что эти области , социальные позиции или команды от границы снаружи выходить возможность дает и учиться , отдыхать , работать , открывать и собственный их амбициям достигать для новый возможности предложение делает . Это географическое расстояние меньше важность имеет был общество принес выпускает , потому что люди работа , учёба , государство управление органы с взаимный в отношениях быть самим собой фонды управление и платежи сделанный улучшить здоровье хранилище системы и автоматизированный от транспорта использование , демократичное в жизни участие Европа Союз желанный на месте , это включая деревня и край в регионах интересный или другой люди с встретиться и коммуникация делать к возможности имеет они будут . Однако , весь в мире большой пройти и прыжок период рассчитано пандемия цифровой технологии и их возможности все еще все еще человечество для сколько? меньше услуга что делает и люди собственный из своих домов стоя много задачи выполнять для такой оцифрованный к технологиям нуждаться что ты чувствуешь очевидный показывающий отдал . Это небольшая часть общества . большой технология компаниям зависимость в случае что незащищенный сделанный , поддельный продукты и киберпреступления поток увеличился и дезинформации демократический для наших обществ воздействие укрепленный . Новые цифровые разница не только хороший связаться имеет города , деревни и край регионы в середине , может быть обогащенный , комфортный и безопасный цифровой из космоса полный использовать услуги , которые могут быть получены коллекция те, кто может предложить также появляется в середине это было . Также , цифровой окружающей среды полный из возможностей использовать способный был и все еще полный не оцифровано не было компании отдельный показывающий отдал . COVID-19 пандемия новый " цифровой " " бедность " раскрыта дал , это В Европе все граждане и предприятия цифровой от трансформации лучше и более процветающий жизнь прощение для выгода они получают обеспечить необходимый как поставь его . Видение Европы 2030 года появление цифровой общество есть , тогда нет ВОЗ позади не останется .¹³

Цифровой трансформация новый источники брать приходит процветание для предпринимателей где из жизни строгий смотреть инновации вход , бизнес начинать и он/она развивать возможность дает , все Европа и весь мир вдоль рынки и инвестиции возможности открывается и все больше и больше более европейцы их собственные экономический безопасность или их собственные экономический чувствовать себя в безопасности один в то время новый работа их места создает .

¹³ <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/cybersecurity-eu-launches-first-phase-deployment-european-infrastructure-cross-border-security>



Date: 23rd March-2025

ИСПОЛЬЗОВАЛ ЛИТЕРАТУРА :

1. Мартин Карлссон-Цифровая демократия и Европейский Союз.: Palgrave Macmillan, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-63672-2_10_C-237-261.
2. Решение (ЕС) 2022/2481 Европейского парламента и Совета от 14 декабря 2022 года об учреждении Программы политики цифрового десятилетия до 2030 года (текст имеет отношение к ЕЭЗ). PE/50/2022/PEV/1. OJ L 323, 19.12.2022, стр. 4–26.
3. СООБЩЕНИЕ КОМИССИИ ЕВРОПЕЙСКОМУ ПАРЛАМЕНТУ, СОВЕТУ, ЕВРОПЕЙСКОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ И СОЦИАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ И КОМИТЕТУ РЕГИОНОВ Цифровой компас 2030: европейский путь к цифровому десятилетию. Брюссель, 9.3.2021 COM(2021) 118 финал
4. Трасса коридора основана на Регламенте (ЕС) 2021/1153 Европейского парламента и Совета от 7 июля 2021 года.
5. https://commission.europa.eu/europes-digital-decade-digital-targets-2030-documents_en
6. <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cross-border-corridors>
7. Регламент (ЕС) 2023;. 588-р, устанавливающий программу безопасного подключения Европейского Союза на период 2023–2027 гг.
8. <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/news/cybersecurity-eu-launches-first-phase-deployment-european-infrastructure-cross-border-security>.

