



Основные положения Стратегии цифрового развития Республики Беларусь

Алексеев Антон Евгеньевич
директор ОАО «Гипросвязь»



Цифровое развитие в актуальных условиях

Апрель 2022

Принят Указ Президента Республики Беларусь № 136 «Об органе государственного управления в сфере цифрового развития и вопросах информатизации»

Июнь 2023

Проведена актуализация Стратегии цифрового развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 гг.

Июнь 2023

Проект Концепции одобрен рабочей группой по разработке Комплексного прогноза научно-технического прогресса Республики Беларусь до 2030 г.

Август 2023

Концепция и План мероприятий одобрены Советом в сфере цифрового развития Республики Беларусь и переданы в Правительство

Почему актуализирована Стратегия?



О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 7 апреля 2022 г. № 136

Вектор цифрового развития в рамках сотрудничества с дружественными странами

Основные положения Стратегии цифрового развития Республики Беларусь, Алексеев А.Е.

Основные принципы Стратегии

обеспечение единых стратегических ориентиров

синхронизация отраслевых стратегий / планов с положениями настоящей Стратегии

реализация разрабатываемых бизнес-планов развития организаций с учетом отраслевых и региональных стратегий

обеспечение принципов цифрового и технологического суверенитета

внедрение платформенных решений

обеспечение преемственности при разработке и развитии государственных информационных систем и ресурсов

обеспечение широкого доступа граждан к информации и услугам

Основные направления цифрового развития



Управление цифровым развитием

Минсвязи

формирование на государственном уровне единой технической и технологической политики

установление требований к единой архитектуре государственных цифровых платформ и присоединяемым информационным системам

определение государственной политики в отношении экономики данных

координация стратегического планирования на отраслевом и региональном уровнях

содействие принятию отраслевых и региональных стратегий по цифровой трансформации

мониторинг и контроль хода цифрового развития отраслей и административно-территориальных единиц путем ежегодного сбора показателей цифрового развития

определение офисов цифровизации

введение инструментов для обеспечения тиражирования использования программного обеспечения, созданного за счет бюджетных средств

Офисы цифровизации

информационное обеспечение и сопровождение государственной политики в сфере цифрового развития

создание и поддержание в актуальном состоянии информационных систем и ресурсов, баз данных

разработка технических заданий на создание государственных платформ и государственных информационных систем и ресурсов, баз данных

обеспечение выполнения мероприятий государственных программ и пилотных проектов в сфере цифрового развития

Координацию деятельности отраслевых офисов цифровизации должно выполнять республиканское унитарное предприятие Центр цифрового развития.

Научное обеспечение цифрового развития обеспечит Центр перспективных исследований в сфере цифрового развития.

Основные факторы цифрового суверенитета :

разработка
национальных
программных решений
для нужд национальной
экономики, а также
импортозамещения

создание реестра
доверенного ПО
(проприетарного ПО
национальных
разработчиков)

создание репозитория
свободно
распространяемого
программного
обеспечения

внедрение
перспективных ИКТ-
решений путем
реализации пилотных
проектов в сфере
цифрового развития

формирование системы
оперативного
реагирования на
изменение конъюнктуры
цифровых компетенций

«Умный город (регион)»

объединение совокупности «умных городов» в рамках единой цифровой экосистемы – государственной типовой цифровой платформы «Умный город (регион)»

интеграция существующих и перспективных «умных» решений (государственных, отраслевых, общественных, частных и других) в границах административно-территориальной единицы

предоставление сервисов и услуг цифровой платформы для решения широкого круга задач, обеспечения комфортной среды проживания и жизнедеятельности граждан



ДАЛЬНЕЙШИЕ ДЕЙСТВИЯ

ДЕК
2023 г.

Ревизия национального **ИТ-ландшафта** промышленных предприятий

2024
2030 гг.

Разработка и внедрение **национальных программных решений** общего и промышленного назначения

2024
2025 гг.

Правовое регулирование **оборота данных** и повторного использования программного обеспечения

2024
2026 гг.

Создание **Реестра доверенного ПО** и Репозитория СПО

2024
2025 гг.

Разработка **Стратегии цифрового развития** на 2026 - 2030 годы



Спасибо

Только совместными усилиями мы сможем создать благоприятную и инновационную среду, где «умные города» станут реальностью, а цифровые технологии будут служить благом для общества

Алексеев Антон Евгеньевич

директор ОАО «Гипросвязь»