



Разработка региональных стратегий цифровой трансформации – текущий статус

Министерство цифрового развития, связи и массовых
коммуникаций Российской Федерации
Юрий Зарубин

12 августа 2021 г.

Порядок разработки стратегий



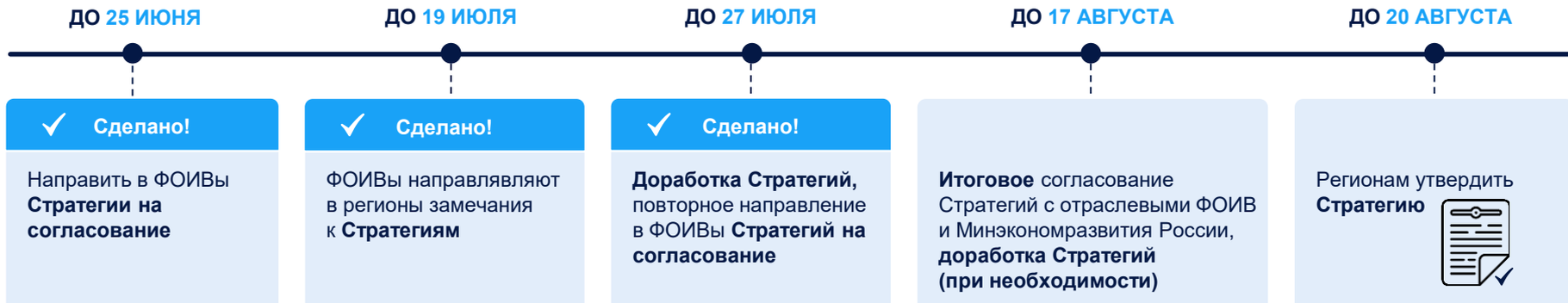
ФОИВы сформировали **ПЕРЕЧЕНЬ ОТРАСЛЕВЫХ ПРОЕКТОВ**

ФОИВ и кол-во проектов		Минфин России (Банк России)	4
Минцифры России	16	Минздрав России	9
Минстрой России	7	Минтруд России	7
Минэнерго России	3	Минсельхоз России	6
Минобрнауки России	5	Минпросвещения России	6
МЧС России	2	Минпромторг России	16
Минприроды России	14	Минтранс России	6

101
проект
ФОИВов

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТОВ СТРАТЕГИЙ

в соответствии с планом-графиком с участием регионов



Отрасли, подлежащие цифровой трансформации в регионах

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ОТРАСЛИ для всех регионов

85 регионов

 Государственное управление

 Образование и наука

 Здравоохранение

 Транспорт и логистика

 Развитие городской среды

 Социальная сфера

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТРАСЛИ, выбранные регионом

 62 34 регионов
Промышленность

 49 36
Экология и природопользование

 41 37
Сельское хозяйство

 35 26
Строительство

 20 17
Энергетическая инфраструктура

 18 19
Туризм

 15
Культура

 14
Спорт

 14
Безопасность

 8
Финансовые услуги

 7
Торговля и предпринимательство

 6
Информационные технологии и связь

27
Иные отрасли

В среднем каждый регион выбрал

10 отраслей

Больше всего отраслей:

Пермский край
18 отраслей

Чувашская Республика
16 отраслей

Забайкальский край
16 отраслей

Курская область
15 отраслей

Республика Татарстан
15 отраслей

Республика Саха (Якутия)
15 отраслей

Проекты включенные в стратегии по отраслям

945  Государственное управление

722  Образование и наука

703  Социальная сфера

546  Здравоохранение

313  Развитие городской среды

276  Транспорт и логистика

188  Сельское хозяйство

186  Промышленность

212  Экология и природопользование

81  Строительство

49  Культура

38  Туризм

36  Энергетическая инфраструктура

32  Финансовые услуги

29  Безопасность

27  Спорт

16  Информационные технологии и связь

12  Торговля и предпринимательство

27 Иные отрасли

4 438 3 842

проекта
во всех стратегиях

52

проекта в среднем
в каждой стратегии

Исправленные типовые ошибки в стратегиях



85 Указана только часть показателей «цифровой зрелости», в стратегии должны быть отражены все 34 показателя из ППРФ 542 регионов



35 Региональные проекты дублируются по функционалу с федеральными проектами



31 Отобранные проекты не отвечают на вызовы отраслей, сформированные в стратегии



27 Проекты не взаимосвязаны с показателями, каждый проект должен быть в связке минимум с 1 показателем



24 Показатели к проектам не имеют значений в разбивке по годам



17 Часть разделов стратегии не заполнена, например, выбрана отрасль, но не заполнены проекты и показатели по этой отрасли





РЕГИОНЫ-ЛИДЕРЫ

Федеральный центр не мешает работать

Регионы разрабатывают типовые решения, которые могут быть тиражированы в другие регионы

Регионы реализуют прорывные проекты, например, квантовые вычисления, инфраструктура для беспилотного транспорта и дронов, системы биометрической оплаты проезда, городские WiFi-сети и т.п.

РАЗВИВАЮЩИЕСЯ РЕГИОНЫ

Федеральный центр финансирует реализацию отдельных проектов

Совместное формирование стратегических направлений

Пополнение Банка лучших региональных практик для дальнейшего тиражирования проектов в другие регионы

Поддержка местного ИТ бизнеса

РЕГИОНЫ, НУЖДАЮЩИЕСЯ В ПОДДЕРЖКЕ

Федеральный центр задает планку для минимального уровня цифровизации

Регионы внедряют типовые решения, которые будут бесплатны либо профинансированы федеральным центром

Стимулирование роста регионов для возможности их перехода в категорию «Развивающиеся регионы»

Минимальный набор рекомендованных проектов

Здравоохранение



- Запись к врачу онлайн
- Электронная медицинская карта
- Дистанционный мониторинг состояния здоровья
- Единый электронный архив медицинских исследований
- Врачебный консилиум онлайн
- Врачебная консультация онлайн
- Электронный рецепт
- Электронный персонифицированный учет медикаментов и медицинских изделий
- Единая онлайн служба диспетчеризации машин скорой медицинской помощи

Образование



- Цифровой профиль учащегося
- Индивидуальные образовательные траектории учащихся
- Верифицированный цифровой образовательный контент и цифровые образовательные сервисы для обучения

Социальная сфера



- Социальные госуслуги онлайн
- Цифровое социальное казначейство
- Цифровой социальный контракт
- Цифровая система долговременного ухода нуждающихся в социальном обслуживании
- Единый цифровой контакт-центр взаимодействия с гражданами

Госуправление



- Обеспечение доступности сведений в гос. или рег. информационных системах, необходимых для МСЗУ
- Внедрение ЮЗЭДО
- Обеспечение мониторинга и контроля сроков и качества предоставления государственных и муниципальных услуг
- Осуществление КНД дистанционно в цифровом формате
- Переход на реестровую модель предоставления государственных и муниципальных услуг и/или проактивный режим их предоставления с предоставлением результата оказания услуги в электронном виде на ЕПГУ

Минимальный набор рекомендованных проектов



Городское хозяйство

- Цифровая система голосования собственников многоквартирных домов
- Жилищно-коммунальные услуги онлайн
- Обеспечение полноты информации о деятельности управляющих компаний, товариществ собственников жилья, ресурсоснабжающих организаций в ГИС «ЖКХ»
- Обеспечение подключения диспетчерских служб муниципальных районов и городских округов к системам мониторинга инцидентов и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства
- Цифровой реестр аварийного жилья
- Повышение числа граждан, участвующих онлайн в обсуждении вопросов городского развития



Общественный транспорт

- Развитие системы безналичной оплаты проезда в общественном транспорте
- Обеспечение цифрового доступа граждан к информации о движении общественного транспорта
- Обеспечение общественного транспорта системами видеонаблюдения



Разное

- Обеспечение возможности подключения домохозяйств к широкополосному доступу к сети «Интернет»
- Обеспечение роста доли закупок отечественного ПО организациями в государственной собственности субъекта Российской Федерации
- Поддержка региональных стартапов и проектов разработок и внедрения ИТ-решений
- Внедрение чат ботов и голосовых роботов

35

**региональных
проектов**

+

n

**федеральных
проектов**

+

n

**проектов для
ППРФ 542**



Централизовать
ИТ политику своего региона,
полномочия по ИТ в одних руках



Перераспределить
финансирование
с иных направлений на
цифровизацию (обоснование —
Указ Президента РФ № 68)



Пересмотр
роли ИТ в ходе
цифровизации



Наличие
понятной
региональной
стратегии по цифре



Внедрение
ценностей
и принципов цифровой
культуры в регионе



Использование
больших данных для
принятия управленческих
решений





Спасибо за внимание