

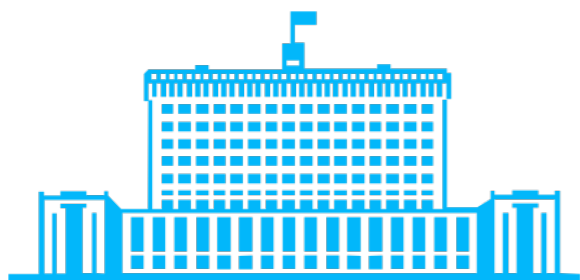


Декомпозиция целевых показателей

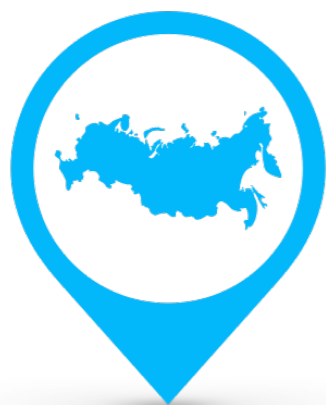
по субъектам РФ в рамках реализации
национального проекта
"Цифровая экономика"



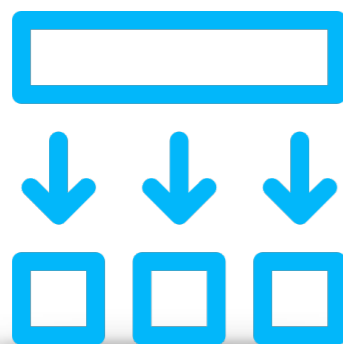
Общая информация



6 федеральных проектов



327 региональных проектов



17 показателей

декомпозированы на 85 субъектов РФ



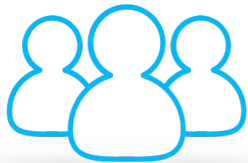
Выполненные шаги по показателям



Перечень поручений Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева по итогам Российского инвестиционного форума в г. Сочи 14-15 февраля 2019 г.



Минкомсвязью России декомпозированы показатели в разрезе субъектов РФ.



Предложения по декомпозиции показателей рассмотрены на проектом комитете - президиуме Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности (протокол от 4 апреля 2019 г. № 5).



8 апреля 2019 года предложения по декомпозиции показателей в целом одобрены центрами компетенций и АНО "Цифровая экономика".



18 апреля 2019 года проведено совещание с субъектами РФ в режиме ВКС и предоставлены ответы на основные вопросы субъектов РФ по показателям.



Федеральные проекты национальной программы



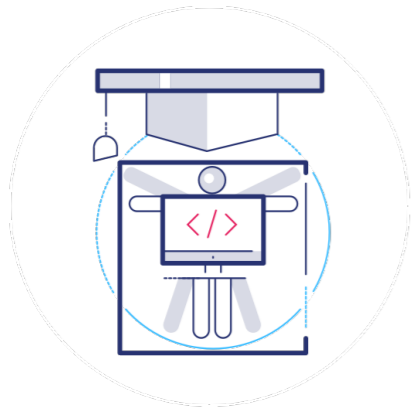
Нормативное регулирование



Информационная инфраструктура



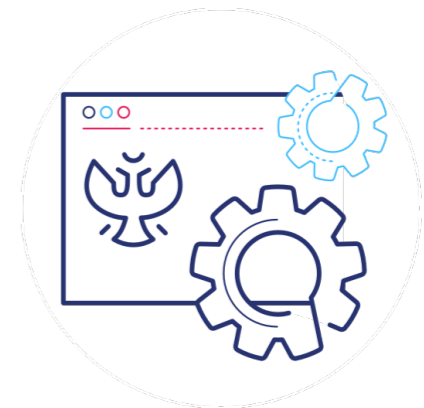
Информационная безопасность



Кадры для цифровой экономики



Цифровые технологии



Цифровое государственное управление

2019



2020



2021



Срок реализации региональных проектов субъектами РФ



Информационная инфраструктура

Наименования показателей

Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения (больницы и поликлиники), подключенных к сети "Интернет"



Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к сети "Интернет"



Доля государственных (муниципальных) образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образование и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети "Интернет"

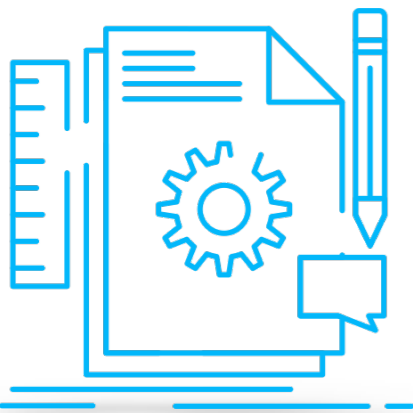


Доля органов государственной власти, органов местного самоуправления и государственных внебюджетных фондов, подключенных к сети "Интернет"



Принципы расчета показателей

По всем показателям для всех регионов предложены федеральные значения.





Информационная безопасность

Наименования показателей

Объем затрат на продукты и услуги в области информационной безопасности



Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак



Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации



Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения, проценты



Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого государственными корпорациями, компаниями с государственным участием отечественного программного обеспечения

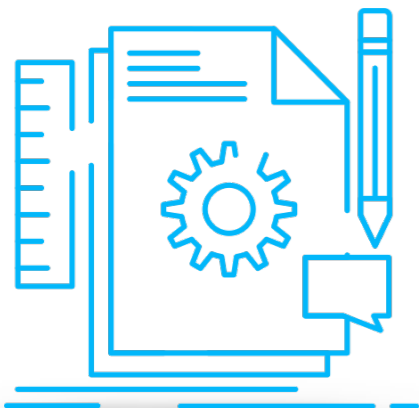


Принципы расчета показателей

По трем показателям для всех регионов предложены федеральные значения.

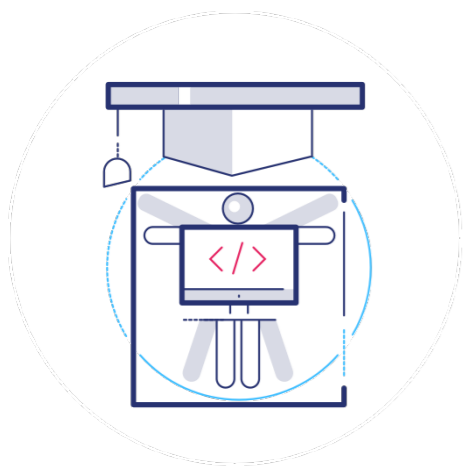
Объем затрат на продукты и услуги в области ИБ сформирован в разрезе субъектов РФ с учетом исследований АО НПИ "Информзащита".

Количество подготовленных специалистов рассчитано на основе процентного распределения контрольных цифр приема по субъектам Российской Федерации.





Кадры для цифровой экономики



Наименования показателей

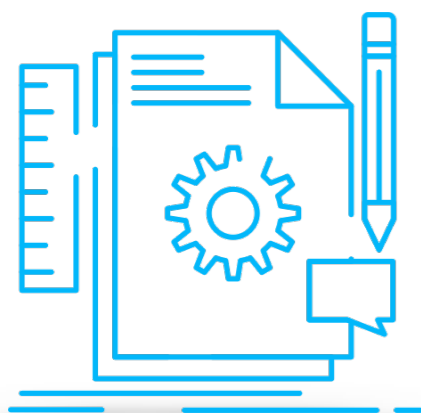
Количество выпускников системы профессионального образования с ключевыми компетенциями цифровой экономики



Количество специалистов, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования



Принципы расчета показателей

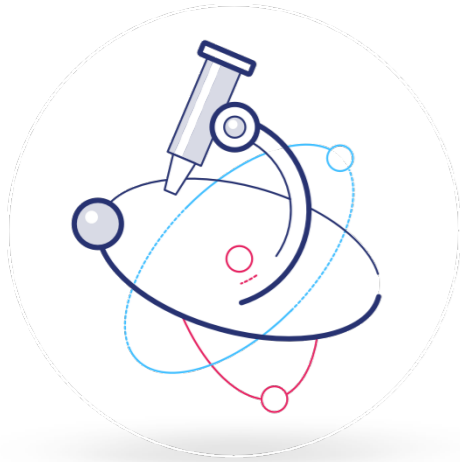


За основу взяты общие данные по всей стране по выпускникам профессионального образования и дополнительного образования за 2018 год.

Сформирована доля по значениям общего федерального показателя по годам, и данная доля применена к общему количеству выпускников СПО и ДО в конкретном субъекте РФ.



Цифровые технологии

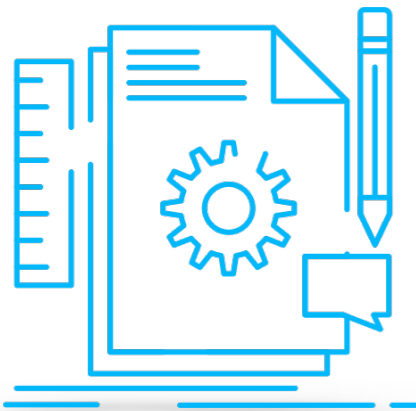


Наименования показателя

Увеличение затрат на развитие "сквозных" цифровых технологий



Принципы расчета показателя



По данному показателю для всех регионов предложены федеральные значения.

В расчете будут учитываться запланированные в текущей деятельности закупки органов власти субъектов Российской Федерации и организаций с государственным участием на предоставление работ (услуг) в сфере информационных технологий, которые будут содержать элементы "сквозных" цифровых технологий.



Цифровое государственное управление

Наименования показателей

Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с государственными (муниципальными) органами и бюджетными учреждениями, осуществляемых в цифровом виде



Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме), проактивно)



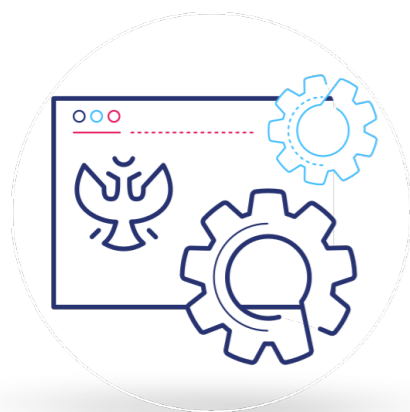
Доля отказов при предоставлении приоритетных государственных услуг и сервисов от числа отказов в 2018 году



Доля внутриведомственного и межведомственного юридически значимого электронного документооборота государственных и муниципальных органов и бюджетных учреждений, процентов

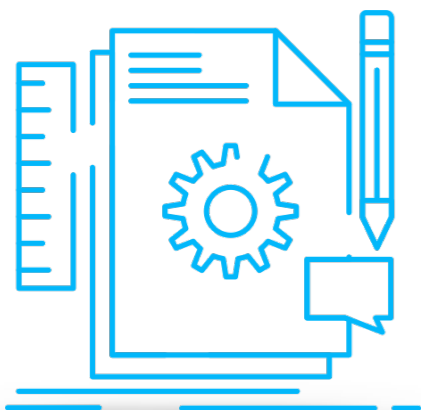


Доля основных данных, прошедших гармонизацию (соответствие мастер-данным)



Принципы расчета показателей

По всем показателям для всех регионов предложены федеральные значения.





Благодарим за
внимание!

Минкомсвязь России