



«Индекс цифровой грамотности – 2016»

Всероссийское исследование



Acronis



Основные значения Индекса цифровой грамотности россиян в 2016 году

Источник: РОЦИТ, ВЦИОМ

2016

5,42

Индекс цифровой грамотности

5,57 Субиндекс цифровой безопасности

Лидер: Центральный ФО (7,06)

Аутсайдер: Южный ФО (3,21)

5,49 Субиндекс цифрового потребления

Лидер: Северо-Западный ФО (7,66)

Аутсайдер: Северо-Кавказский ФО (2,06)

5,27 Субиндекс цифровых компетенций

Лидер: Северо-Западный ФО (6,81)

Аутсайдер: Дальневосточный ФО (2,55)

2015

4,79

Индекс цифровой грамотности

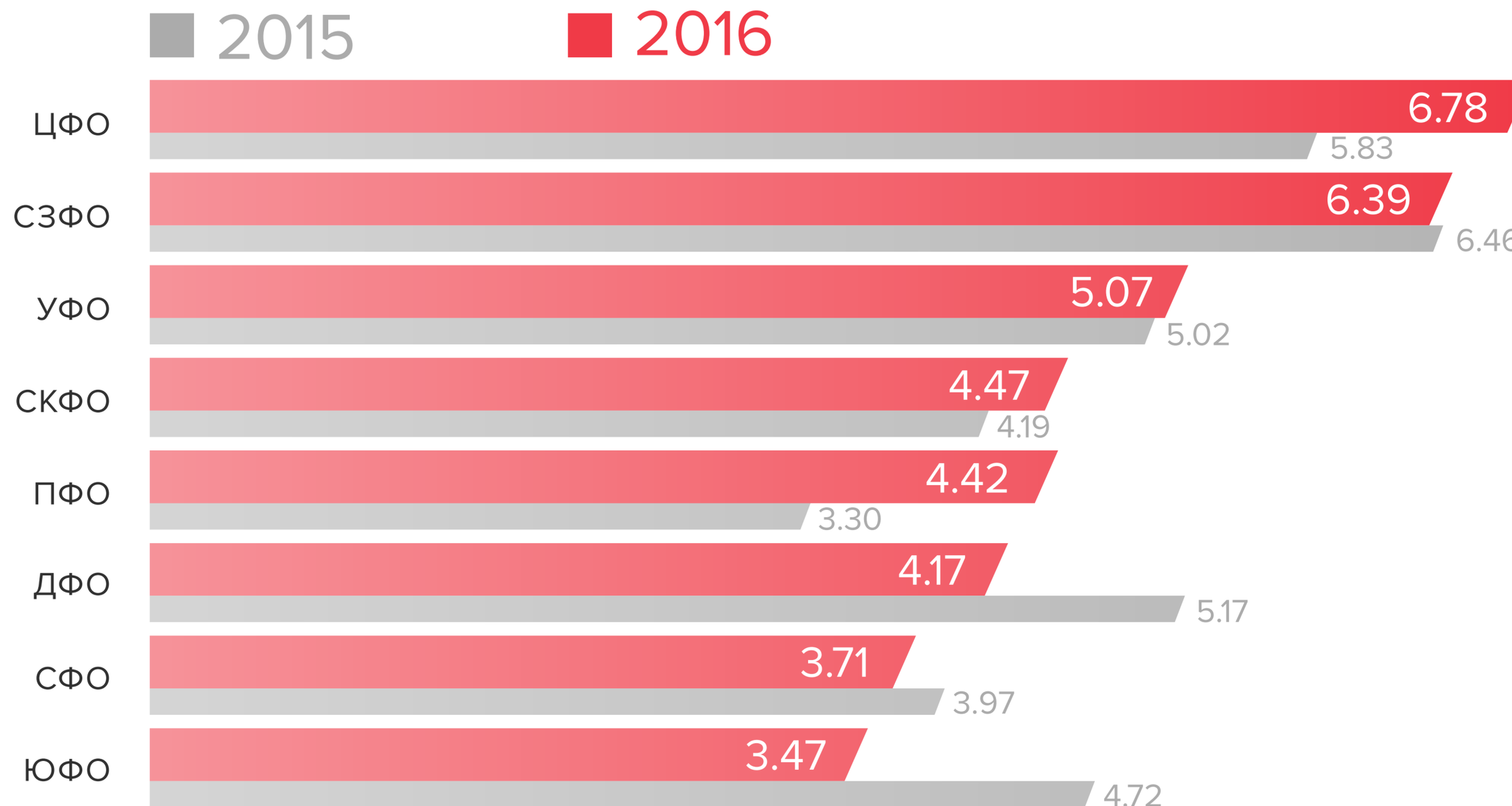
5,17 Субиндекс цифрового потребления

4,86 Субиндекс цифровой безопасности

4,48 Субиндекс цифровых компетенций

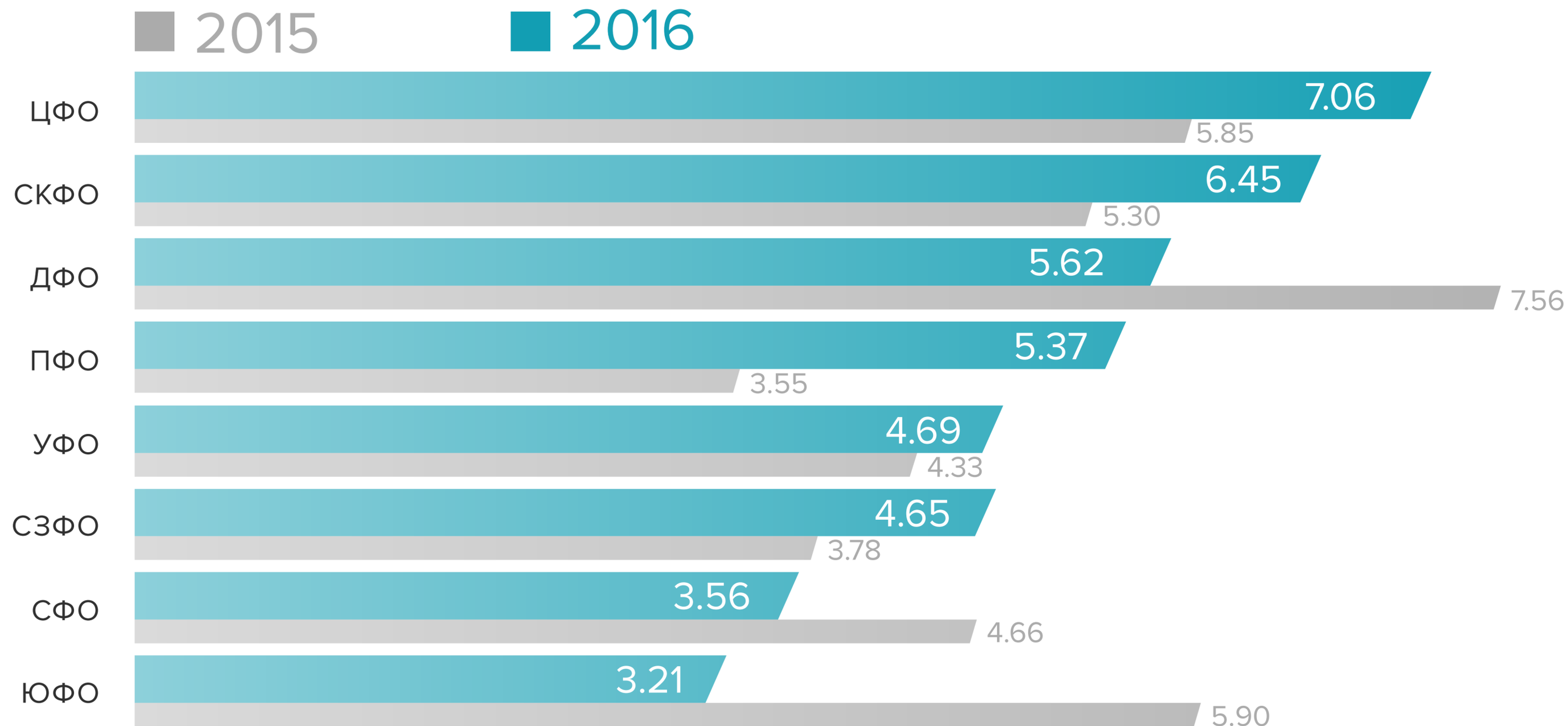
Динамика индекса цифровой грамотности по федеральным округам

Источник: РОЦИТ, ВЦИОМ



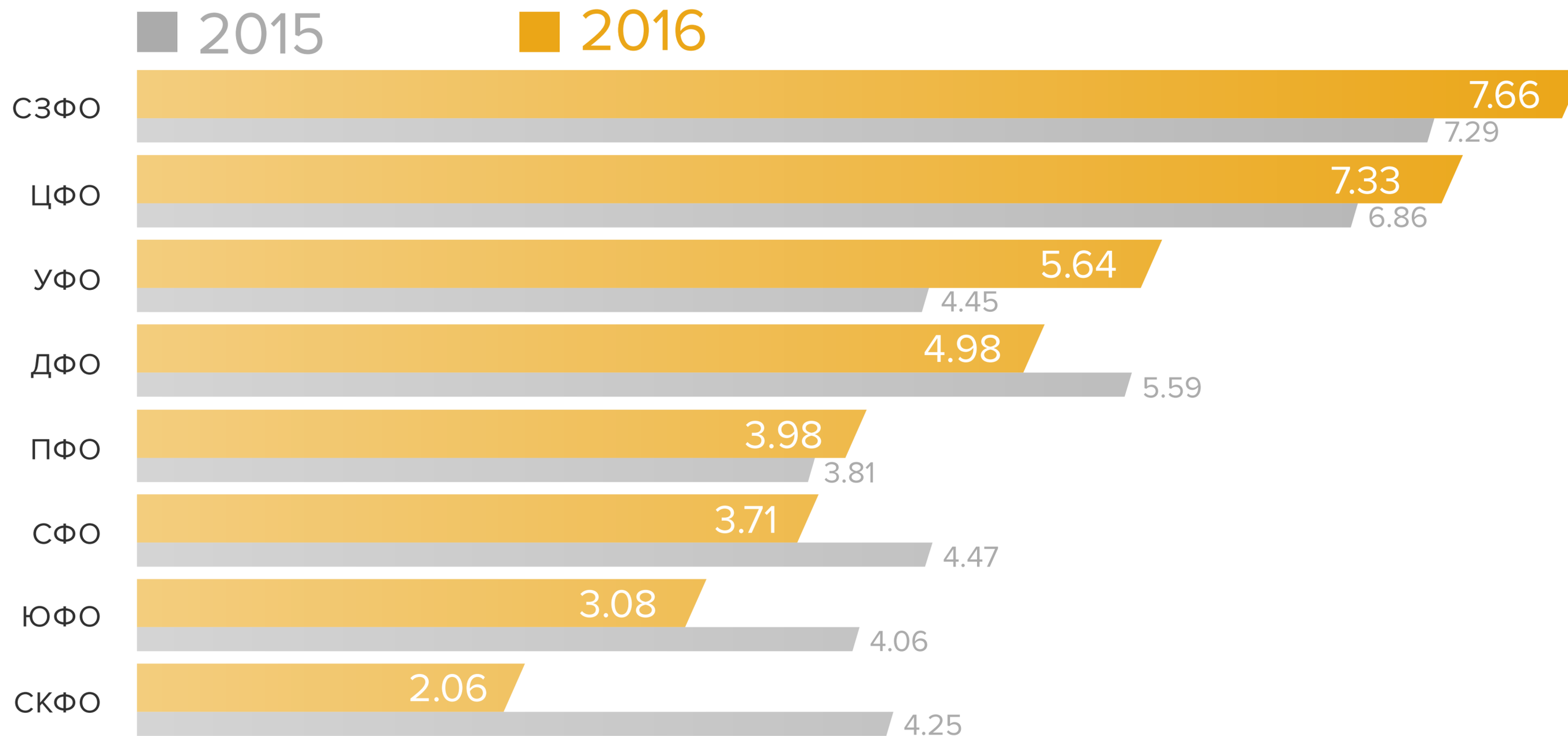
Динамика субиндекса цифровой безопасности

Источник: РОЦИТ, ВЦИОМ



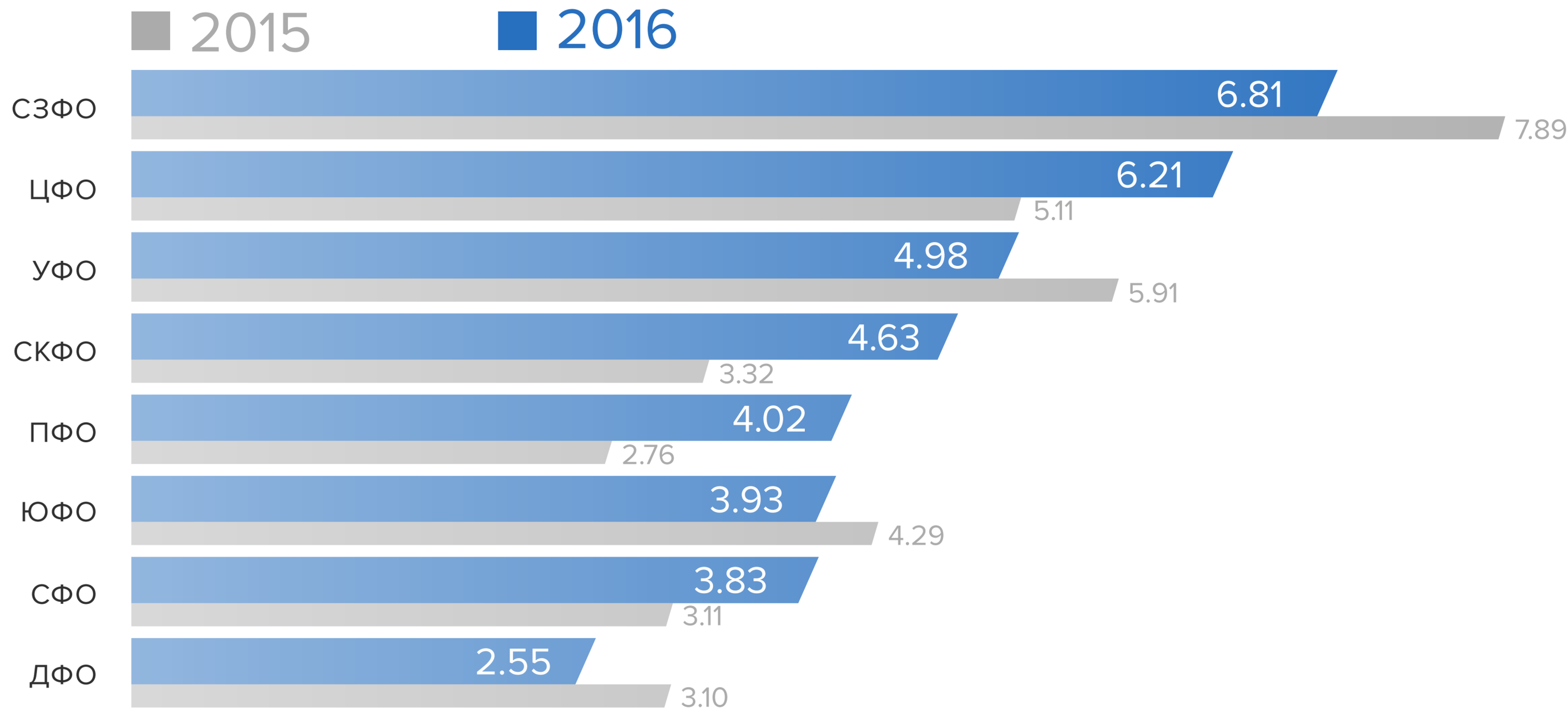
Динамика субиндекса цифрового потребления

Источник: РОЦИТ, ВЦИОМ



Динамика субиндекса цифровых компетенций

Источник: РОЦИТ, ВЦИОМ

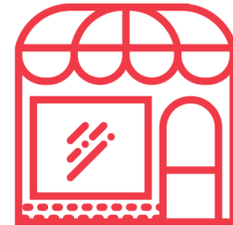


Основные направления работы на год



Государство

- Заключение соглашений с главами регионов о содействии в повышении уровня цифровой грамотности граждан РФ
- Проведение уроков по цифровой грамотности для людей всех возрастов
- Создание методических рекомендаций по проведению уроков цифровой грамотности в рамках школьной программы



Бизнес

- Инициирование совместной работы по обучению населения пользованию цифровыми технологиями и услугами, предоставляемыми бизнесом
- Популяризация социальной ответственности



Пользователи

- Проведение просветительских проектов
- Развитие критического мышления
- Повышение мотивации к обучению и самообразованию



Спасибо

При реализации проекта используются средства государственной поддержки, выделенные в качестве гранта в соответствии с распоряжением Президента Российской Федерации от 05.04.2016 №68-рп и на основании конкурса, проведенного Общероссийской общественной организацией «Российский Союз Молодежи».