

I. ПЕНСИОННАЯ РЕФОРМА



АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

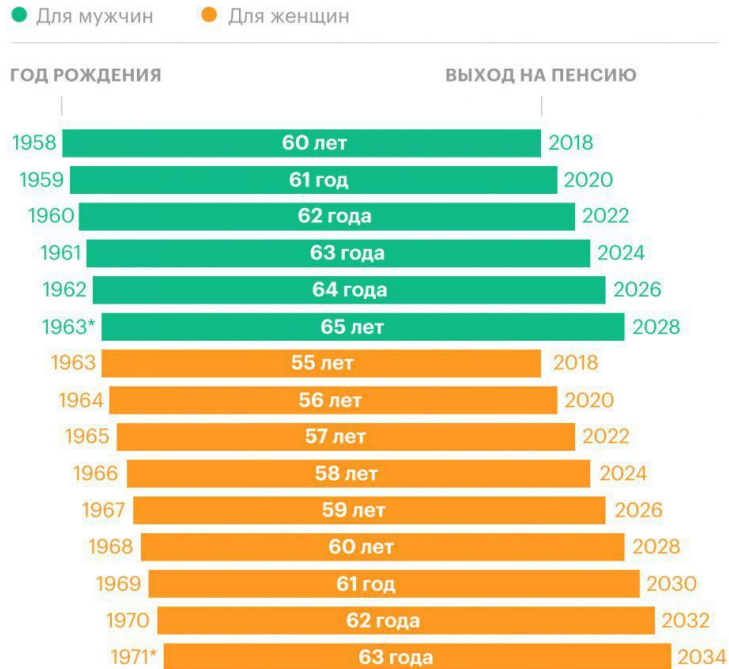
1. Увеличение пенсионного возраста будет плавным: переходный период:

- с 2019 по 2028 год для мужчин (10 лет)
- с 2019 по 2034 год для женщин (16 лет)

Ни один из нынешних пенсионеров не будет затронут её ходом (кроме повышения самой пенсии)

Увеличение пенсионного возраста первыми затронет мужчин 1959 г.р. и женщин 1964 г.р. Они получат право выйти на пенсию в 2020 году — в возрасте, соответственно, 61 год и 56 лет

График выхода на пенсию согласно предложенной правительством пенсионной реформе



* Пенсионная реформа не коснется мужчин, родившихся до 1959 года, и женщин, родившихся до 1964 года. Мужчины, родившиеся в 1963 году и позже, будут выходить на пенсию в возрасте 65 лет. Женщины, родившиеся в 1971 году и позже, будут выходить на пенсию в возрасте 63 лет

I. ПЕНСИОННАЯ РЕФОРМА



АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

2. Увеличению пенсионного возраста сопутствует реализация майского указа В. В. Путина №204.

Будет реализовано **12 национальных проектов по увеличению качества жизни и продолжительности жизни**, улучшению условий социального обеспечения.

В числе национальных целей в указе перечислены: рост населения РФ, **повышение продолжительности жизни до 78 лет к 2024 году и 80 лет к 2030 году**, **рост доходов граждан выше уровня инфляции**, снижение вдвое уровня бедности, улучшение жилищных условий не менее 5 млн семей ежегодно.



ИСТОЧНИК: РБК

I. ПЕНСИОННАЯ РЕФОРМА



АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

3. Увеличение трудоспособного периода жизни позволит значительно повысить пенсии.

ДО реформы увеличение пенсий **каждый год на 400-500 рублей**
ПОСЛЕ реформы - **каждый год на 1 000 рублей**

Правительством предлагается к ратификации Конвенция «О минимальных нормах социального обеспечения» №102, которой гарантируется **уровень пенсионного обеспечения: не менее 40%** замещения обеспечением по старости (в частности, пенсией) **утраченного дохода**

I. ПЕНСИОННАЯ РЕФОРМА



АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

4. При «старении населения» денег на пенсии больше не становится.

В России **46,5 млн** пенсионеров – это **31,7%** от всего населения страны.

Убыль трудоспособного населения с 2017 по 2030 гг. составит **4 млн человек**

В **1970** году 1 пенсионер приходился на **3,7 человека трудоспособного возраста**,

В **2019** году 1 пенсионер будет приходиться на **2 людей трудоспособного возраста**

Необходимы огромные средства для сохранения пенсий на уровне сегодняшнего дня. Если не повысить возраст выхода на пенсию, то в скором времени может случиться так, что пенсии не получится не только увеличивать, но и вообще сохранять на текущем уровне

II. ПЕРЕХОД НА ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ



10 января 2019 года аналоговое ТВ в России прекратит работу
Завершается реализация ФЦП
«Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009-2018 годы»

Ее цель – обеспечение населения всей страны повсеместным бесплатным цифровым эфирным наземным вещанием



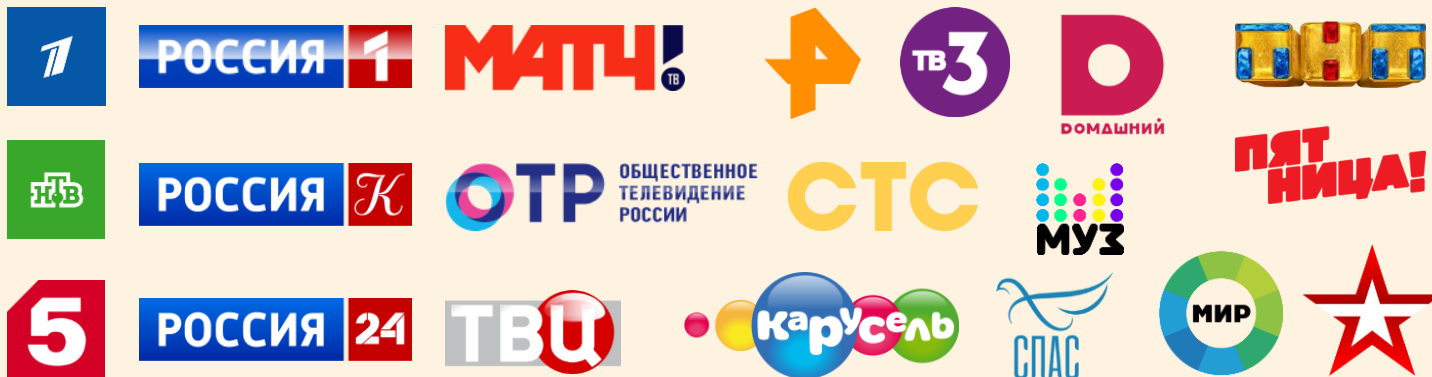
98,6% населения страны уже обеспечены

равным доступом к многоканальному вещанию с гарантированным предоставлением обязательных телерадиоканалов в цифровом качестве

II. ПЕРЕХОД НА ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ



Все граждане и телезрители страны получают бесплатный доступ к 20 телеканалам в высоком цифровом качестве



II. ПЕРЕХОД НА ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ



Исследование из трех этапов

с 30 мая по 10 июля

с 10 августа по 20 сентября

с 20 октября по 30 ноября



В это время у федеральных телеканалов на экране аналоговый телесигнал будет помечен литерой «А» рядом с логотипом.
На цифровом телевидении останется привычная картинка.

Таким образом определится готовность населения к цифровому сигналу, и телезрители поймут, нужно ли им покупать спецоборудование

II. ПЕРЕХОД НА ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ



схема А

**Современный
телевизор**

DVB-T2
видекодек MPEG-4
режим Multiple PLP



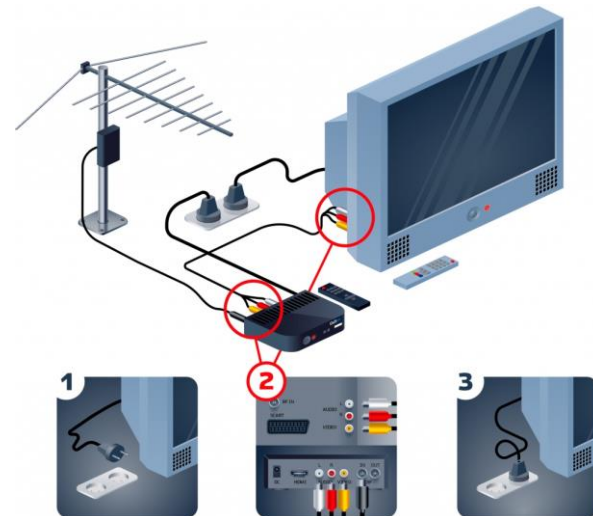
**Дециметровая
или всеволновая
антенна**



схема Б

**Телевизор +
цифровая приставка**

DVB-T2
видекодек MPEG-4
режим Multiple PLP



krasnodar.rtrs.ru – вся информация по оборудованию и подключению

8-800-220-20-02 – консультации по всем вопросам и помощь в настройке