



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# О РЕЗУЛЬТАТАХ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ СИСТЕМНОЙ ПОДДЕРЖКИ И ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ГРАЖДАН СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ «СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ» В 2019 ГОДУ

Администратор проекта: Департамент организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела

**ЦЕЛЬ:** повышение к 2024 г. ожидаемой продолжительности **ЗДОРОВОЙ** жизни **до 67 лет**

1

Увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни

2

Создание системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, как составной части мероприятий, направленных на развитие и поддержание функциональных способностей граждан старшего поколения, включающей сбалансированные социальное обслуживание и медицинскую помощь на дому, в полустационарной и стационарной форме с привлечением патронажной службы и сиделок, а также поддержку семейного ухода

3

Содействие приведению в субъектах Российской Федерации организаций социального обслуживания в надлежащее состояние, а также ликвидации очередей в них

4

Организация мероприятий по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию лиц предпенсионного возраста



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА  
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ СИСТЕМНОЙ ПОДДЕРЖКИ И ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ГРАЖДАН СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ «СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ»: 2019 ГОД

Внесены изменения в форму федерального статистического наблюдения № 6 «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний»



31 января 2019

Заклучены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иного межбюджетного трансферта



15 февраля 2019

Внесены изменения в календарь профилактических прививок (приказ Минздрава России от 19.02.2019 №69н, зарегистрирован в Минюсте России 19.03.2019 № 54089)



1 марта 2019

Внесены изменения в Порядок диспансерного наблюдения за взрослыми (приказ Минздрава России от 19.03.2019 № 173н, зарегистрирован в Минюсте России 25.04.2019 № 54512)



1 апреля 2019

Внесены изменения в Порядок проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации взрослого (приказ Минздрава России от 13.03.2019 № 124н, зарегистрирован в Минюсте России 24.04.2019 № 54470)



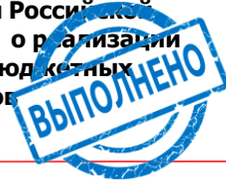
1 апреля 2019

Стандарт специализированной медицинской помощи при старческой астении» (Приказ Минздрава России от 02.04.2019 № 190н Зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 25.04.2019 № 54510)



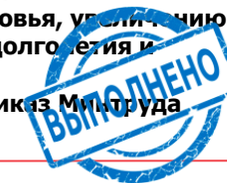
2 апреля 2019

Ежемесячное предоставление отчетов субъектами Российской Федерации о реализации иных межбюджетных трансфертов



10 апреля 2019

Утверждены методические рекомендации по актуализации региональных программ по укреплению здоровья, увеличению периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни (приказ Минтруда от 12.04.2019 № 242)



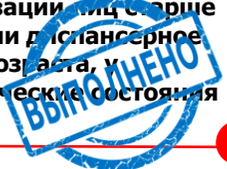
15 апреля 2019

Утверждены методики расчета федерального проекта показателя «Старшее поколение» (Приказ Минздрава России от 19.04.2019 № 237)



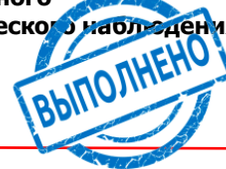
19 апреля 2019

Представлены в Минздрав России промежуточные отчеты органов исполнительной власти о проведении профилактических осмотров и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста, об осуществлении диспансерного наблюдения лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния



31 августа 2019

Подготовлены изменения в форму федерального статистического наблюдения №30



31 октября 2019

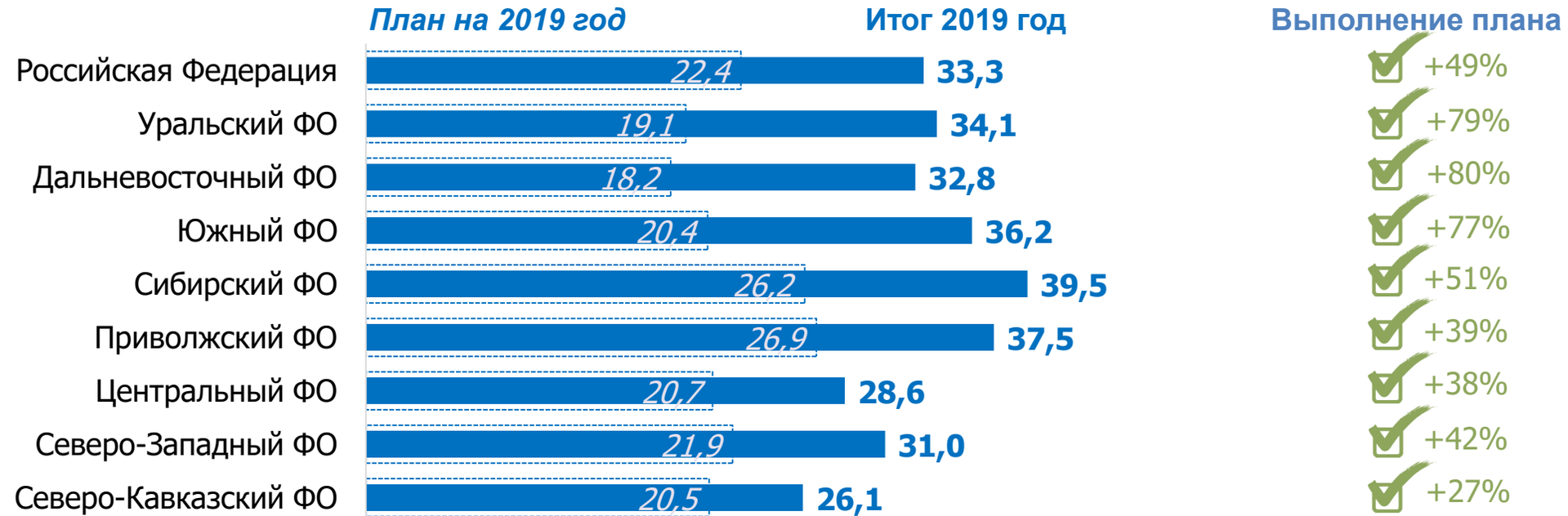
В 7 субъектах Российской Федерации созданы региональные геронтологические центры



1 декабря 2019

# ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ»: 2019 ГОД

**Целевой показатель:** Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста – **22,4 в 2019 году**

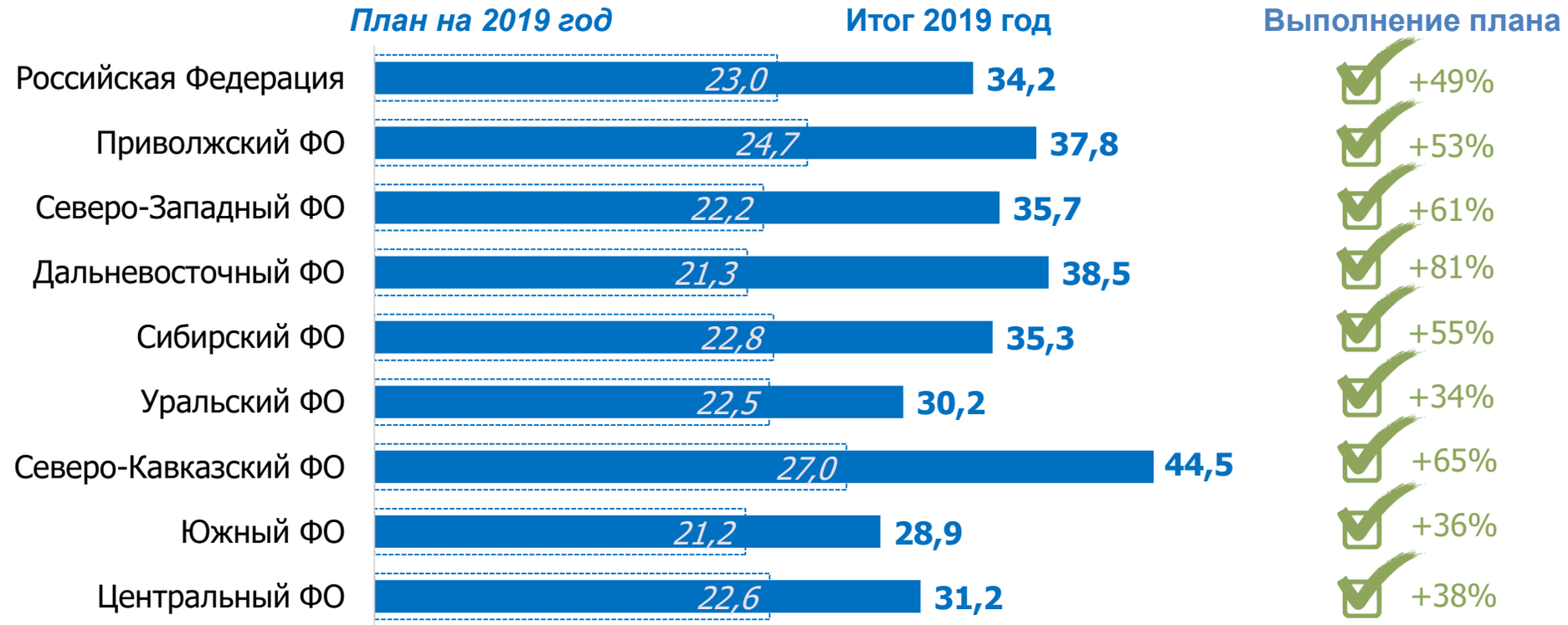


## Регионы, не достигшие целевого показателя:

Владимирская область – <b>9,8%</b>	Республика Тыва – <b>99,5%</b>
Тверская область – <b>95,4%</b>	Красноярский край – <b>97,9%</b>
Ярославская область – <b>83,3%</b>	Томская область – <b>64,0%</b>
Астраханская область – <b>99,2%</b>	Хабаровский край – <b>83,7%</b>
Кабардино-Балкарская Республика – <b>0,0%</b>	Амурская область – <b>96,0%</b>
Республика Башкортостан – <b>85,1%</b>	Магаданская область – <b>79,5%</b>
Пермский край – <b>97,3%</b>	Сахалинская область – <b>75,9%</b>

\* по данным официальной статистики 2019 года

**Целевой показатель:** Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, % - **23% в 2019 году**



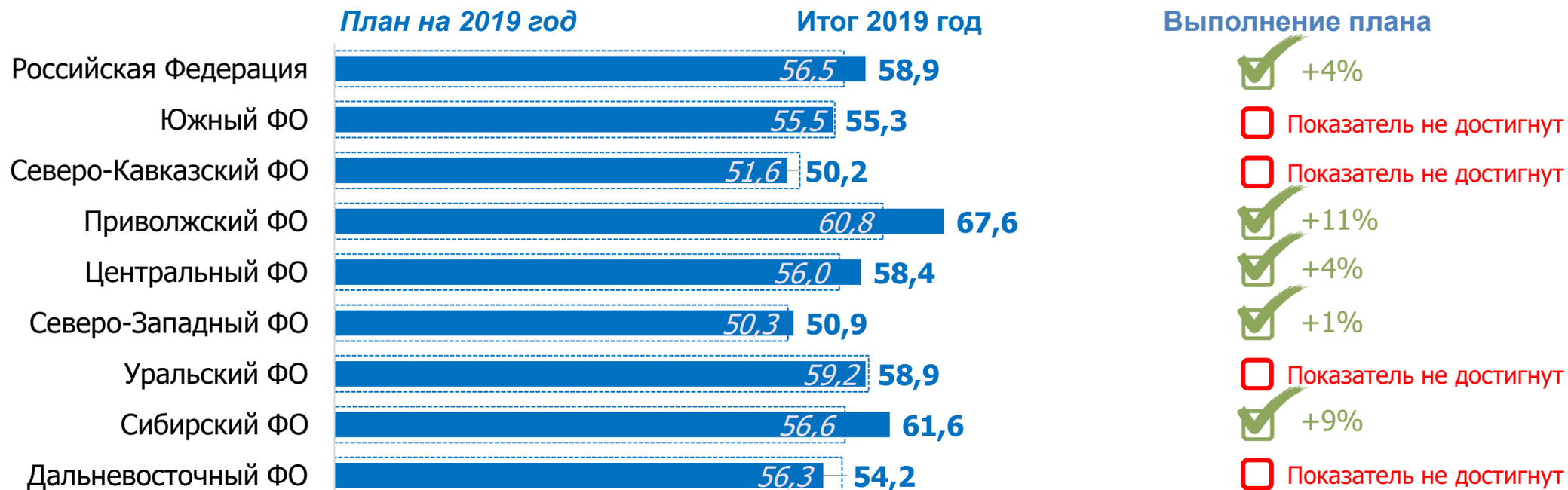
### Регионы, не достигшие целевого показателя:

Еврейская автономная область – показатель выполнен на **85,4%**  
 Магаданская область – показатель выполнен на **81,3%**  
 г. Севастополь – показатель выполнен на **98,3%**  
 Тверская область – показатель выполнен на **98,9%**

\* по данным официальной статистики 2019 года

# ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ»: 2019 ГОД

**Целевой показатель:** Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением, % - **56,5% в 2019 году**



## Регионы, не достигшие целевого показателя:

Белгородская область – **89,5%**  
Владимирская область – **97,6%**  
Смоленская область – **90,9%**  
Тверская область – **81,0%**  
Республика Коми – **71,6%**  
Вологодская область – **94,4%**  
г. Севастополь – **83,3%**

Псковская область – **92,1%**  
г. Санкт-Петербург – **99,4%**  
Ростовская область – **77,6%**  
Карачаево-Черкесская Республика – **95,4%**  
Ненецкий автономный округ – **95,4%**  
Чеченская Республика – **49,2%**  
Еврейская автономная область – **75,8%**

Свердловская область – **87,2%**  
Республика Хакасия – **83,4%**  
Забайкальский край – **92,2%**  
Приморский край – **77,6%**  
Саратовская область – **86,4%**

\* по данным официальной статистики 2019 года

**Контрольная точка:** В 7 субъектах Российской Федерации созданы региональные гериатрические центры и геронтологические отделения, в которых помощь получили не менее 11,0 тыс. граждан старше трудоспособного возраста

**Пилотные регионы** - Пермский край, Республика Башкортостан, Самарская область, Калужская область, Воронежская область, Белгородская область, Волгоградская область

**Расхождения в официальной статистике и данных с портала ASMMS по итогам 2019 года по Российской Федерации:**

	Количество пациентов, поступивших на геронтологические койки, чел.	Геронтологические кабинеты	Геронтологические койки	Гериатрические центры
Официальная статистика	107 662	832	5 919	30
ASMMS	109 993	891	5 987	50

**В том числе в официальную статистику не вошли гериатрические центры пилотных регионов 2019 года:**  
Воронежская область  
Калужская область  
Волгоградская область

## Приказы Минздрава:

**№ 173н от 29.03.2019** «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми»

**№ 124н от 13.03.2019** «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»

**№ 413н от 17.06.2019** «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-гериатр»

**№ 190н от 02.04.2019** «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при старческой астении»

**№ 243н от 24.04.2019** «О внесении изменений в приложение № 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. № 125н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям"»

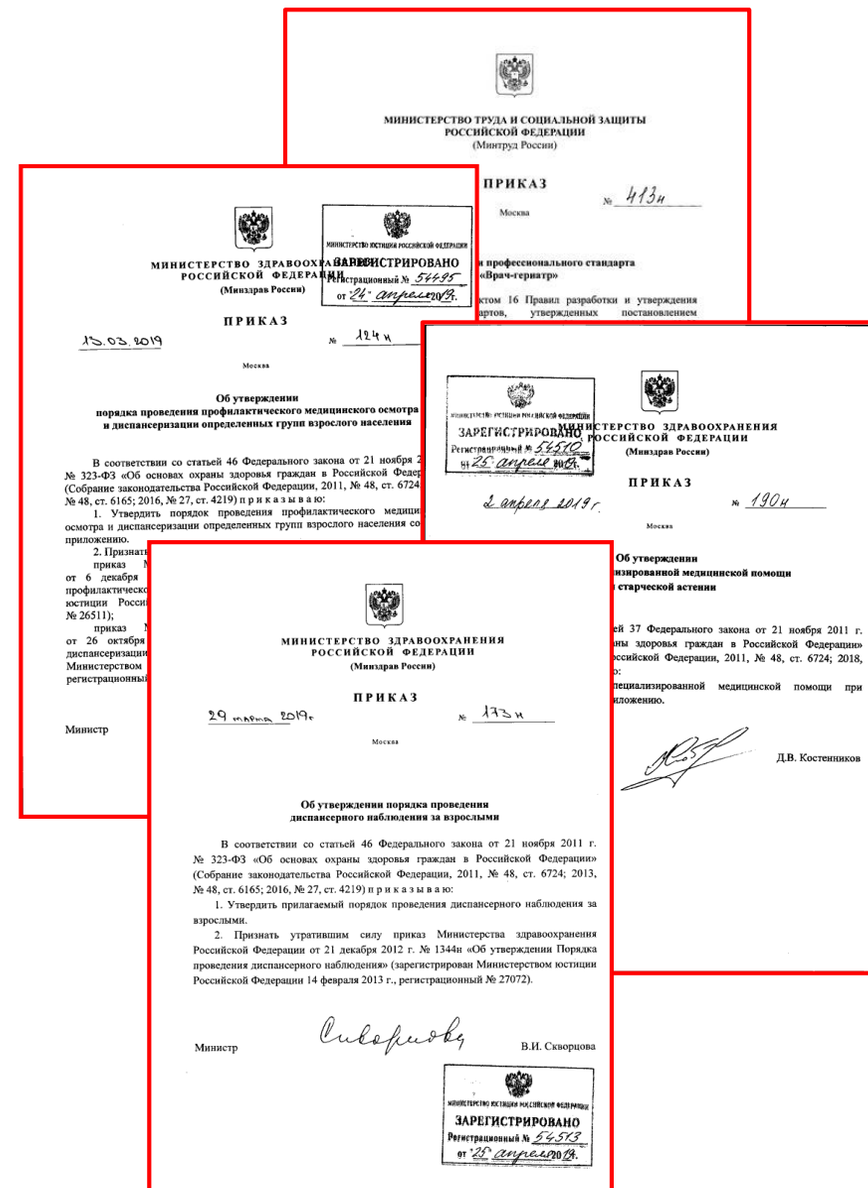
**№ 237 от 19.04.2019** «Об утверждении методик расчета показателей федерального проекта "разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения "старшее поколение", входящего в национальный проект "демография"»

**№ 1067н от 20.12.2019** «О внесении изменений в Порядок оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия», утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 января 2016 г. № 38н»

## Приказы Росстата:

**№ 64 от 07.02.2019** «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за контингентами детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний» (**Форма № 6**)

**№ 830 от 30.12.2019** «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья» (**Форма № 30**)



# КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫЙ НА ПРОФИЛАКТИКУ И РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА, ПРОФИЛАКТИКУ ПАДЕНИЙ И ПЕРЕЛОМОВ

Разработаны рекомендованные к внедрению модели:

- ✓ службы профилактики падений и переломов,
- ✓ службы помощи пациентам с когнитивными расстройствами

Разработаны 10 наименований методических материалов для сопровождения внедрения систем в региональную практику

Апробирован в 7 пилотных регионах комплекс мер направленный на профилактику и раннее выявление когнитивных нарушений, профилактику падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста

Проведен двухэтапный аудит состояния систем здравоохранения в пилотных регионах, показавший следующие результаты апробации:

- ✓ Расширение применения диагностических процедур
- ✓ Рост выявляемости когнитивных расстройств
- ✓ Повышение частоты отражения рекомендаций по ряду направлений в карте пациента
- ✓ Более чем двукратное увеличение посещаемости занятий ЛФК



Доля пациентов, которым проведена оценка хронического болевого синдрома по визуально-аналоговой шкале

Доля пациентов, которым выполнена оценка риска падений по шкале Морсе

Доля пациентов, которым выполнена краткая батарея тестов физического функционирования

Доля пациентов, для которых была выполнена оценка питания по краткой шкале оценки питания

Доля пациентов, которым выполнена оценка слуха

Доля пациентов, которым выполнена оценка зрения

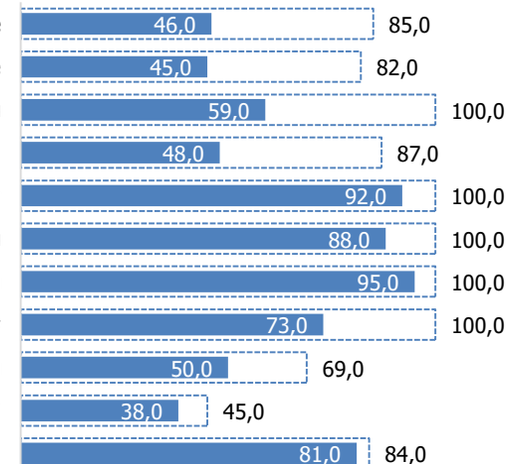
Доля пациентов, которым был проведен скрининг старческой астении с использованием «Возраст не помеха» до госпитализации

Количество пациентов с выявленными когнитивными расстройствами, которым были даны рекомендации по когнитивному тренингу

Доля пациентов, у которых рекомендации по физической активности/ЛФК отражены в медицинской документации

Доля пациентов, направленных для оценки когнитивных функций

Среди пациентов с высоким риском переломов по FRAX, доля тех, кому назначена антиостеопоретическая терапия



**Благодарю за внимание!**



**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**