



Национальный проект «Демография»

Подготовили студенты гр. ГМУ 4-4
Ляхов Никита
Черкасов Максим

- ✓ Источник финансирования: Смешанный
- ✓ Бюджет: 3 047 390 600 руб.
- ✓ Год начала: 2019
- ✓ Год окончания: 2024
- ✓ Паспорт проекта утверждён: 24 декабря 2018 года

- ✓ Цели проекта:
 - Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до 67 лет
 - Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни

В национальный проект «Демография» включены 5 федеральных проектов (ФП):

- ✓ «Финансовая поддержка семей при рождении детей»
- ✓ «Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей возрасте до трех лет»
- ✓ «Старшее поколение»
- ✓ «Укрепление общественного здоровья»
- ✓ «Спорт – норма жизни»

Бюджет национального проекта

Финансовая поддержка семей при рождении детей

2688,4

Содействие занятости женщин — создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет

164,3

Старшее поколение

98,8

Укрепление общественного здоровья

3,7

Спорт — норма жизни

150,0

3105,2
млрд руб.

- ✓ Внедрение механизма финансовой поддержки семей при рождении детей
- ✓ Создание условий для осуществления трудовой деятельности женщин, имеющих детей, включая достижение 100-процентной доступности (2021 год) дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет
- ✓ Создание в субъектах Российской Федерации дополнительных мест для детей в возрасте до 3 лет в организациях и у индивидуальных предпринимателей, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотру и уходу
- ✓ Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения
- ✓ 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
- ✓ Организация мероприятий по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию лиц предпенсионного возраста
- ✓ Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек
- ✓ Мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья
- ✓ Создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта и подготовка спортивного резерва



КУРАТОР

Т. А. ГОЛИКОВА

*Заместитель Председателя
Правительства РФ*



РУКОВОДИТЕЛЬ

М. А. ТОПИЛИН

*Министр труда
и социальной защиты РФ*



АДМИНИСТРАТОР

А. В. ВОВЧЕНКО

*Первый заместитель
Министра труда и социальной
защиты РФ*

Что и когда будет сделано

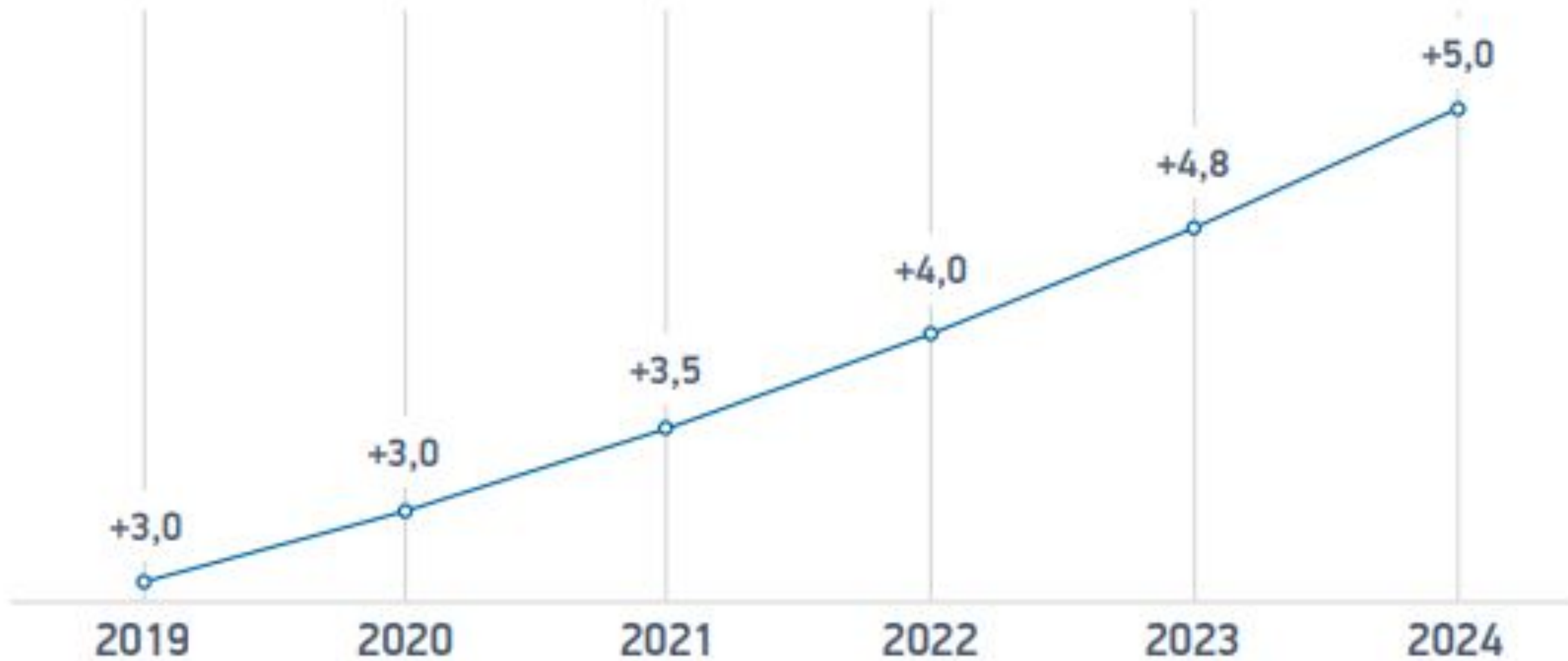


- До конца года центры тестирования ГТО появятся более чем в 700 муниципальных районах, а в 68 школ олимпийского резерва будет поставлено новое спортивное оборудование
- В семи регионах откроются гериатрические центры и геронтологические отделения, где смогут получить помощь 11 тыс. человек
- К концу года будет создано пять научно-образовательных центров по вопросам здорового питания
- Ежемесячные выплаты на первого ребенка получат более 237 тыс. семей

Основные показатели НП

№ п/п	Цель, целевой показатель, дополнительный показатель	Уровень контроля	Базовое значение		Период, год							
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Цель: увеличить ожидаемую продолжительность здоровой жизни до 67 лет	Совет										
1.1	Целевой показатель: снижение смертности населения старше трудоспособного возраста (на 1000 человек населения соответствующего возраста)	Совет	38,1	31.12.2017	37,9	37,6	37,3	37,0	36,7	36,4	36,1	
2.	Целевой показатель: увеличение суммарного коэффициента рождаемости (до 1,7 детей на 1 женщину)	Совет	1,62	15.03.2017	1,6	1,63	1,65	1,66	1,68	1,69	1,70	
3.	Цель: увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни	Президиум Совета										
3.1.	Целевой показатель: Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни (тысяч человек)	Президиум Совета	1676	31.12.2017	1718	1861	2005	2248	2491	2734	2997	
3.2	Целевой показатель: число лиц, которым рекомендованы индивидуальные планы по здоровому образу жизни (паспорта здоровья), в центрах здоровья (млн. человек)	Президиум Совета	4	31.12.2017	4	4,2	4,4	4,7	5	5,3	5,5	

Вовлечение в систематические занятия физической культурой и спортом (млн чел.)



Объем финансирования национального проекта «Демография» до 2024 года составит 3,11 трлн. рублей. В том числе средства федерального бюджета 2,97 трлн. Рублей.

Денежные средства из федерального бюджета направят на финансовую поддержку первых и третьих детей, материнский (семейный) капитал, льготную ипотеку (6%) и строительство яслей.

Основные направления в 2019 году: в рамках нацпроекта откроют 90 000 мест в яслях для детей от полутора до трех лет, различные варианты стимулирования и предоставления жилья предусмотрены в рамках новых региональных мер поддержки рождений детей в молодых и студенческих семей. В рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» предусмотрено создание системы долговременного ухода за людьми пожилого возраста и инвалидами. Средства в размере 295 млн рублей распределены между 11 субъектами Федерации на реализацию пилотного проекта по созданию системы ухода. В 2019 году в проекте по созданию системы ухода принимает участие 12 субъектов Федерации: Москва, республики Мордовия и Татарстан, Камчатский и Ставропольский края, Волгоградская, Кировская, Костромская, Новгородская, Рязанская, Тульская, Кемеровская области.

- ✓ Указ Президента РФ от 09.10.2007 N 1351 (ред. от 01.07.2014) "Об утверждении Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года»

Благодарим за внимание!