



Образовательный центр
Экзаменационный центр
Консалтинг

Онлайн-семинар
«Социальное обеспечение граждан. Финансовые меры,
которые призваны стимулировать улучшение
демографической ситуации к 2024 г. Будущие профессии.»

13 ноября 2019 г., Москва

Автор-составитель: Григорьев Е.А.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели онлайн-семинара
2. Демографическая ситуация в Российской Федерации: прошлое, настоящее и прогнозы
3. Национальный проект «Демография». Социальная поддержка в области материнства и детства
4. Профессии будущего

Демографическая ситуация в Российской Федерации

История

В царской России

Первая полноценная перепись населения в Российской империи прошла в 1897 году. По данным Росстата, население на территории, соответствующей современным границам РФ, на тот момент составляло 67,5 млн человек, к 1914 году оно достигло 89,9 млн человек. Первая мировая война замедлила, но не остановила естественный прирост, в 1917 году численность населения достигла 91 млн человек.

<https://tass.ru/info/6036200>

Демографическая ситуация в Российской Федерации

История

В советское время

Согласно переписи 1926 года, на территории РСФСР проживали 100 млн 891 тыс. человек (Росстат дает цифру 92,7 млн человек, поскольку на тот момент в состав РСФСР входили области, вскоре после этого переданные в состав других советских республик). До начала Великой Отечественной войны численность населения непрерывно росла и достигла 108 млн 379 тыс. человек (данные переписи населения 1939 года).

В 1946 году, по оценке Росстата, население РСФСР составляло 97 млн 457 тыс. человек и смогло вернуться к отметке в 100 млн лишь в 1949 году.

<https://tass.ru/info/6036200>

Согласно первой общесоюзной послевоенной переписи населения 1959 года, в РСФСР жили 117 млн 534 тыс. человек. В 1970 году - 130 млн 79 тыс., в 1979 году - 137 млн 551 тыс. Несмотря на продолжавшийся естественный прирост населения (600-700 тыс. человек ежегодно), во второй половине 1970-х в СССР произошел демографический кризис: во взрослую жизнь входило поколение детей 1940-х годов.

Если в 1970-1971 годах в РСФСР суммарный коэффициент рождаемости был выше 2,0 (то есть на одну женщину приходилось более двух детей, что позволяло поддерживать естественное воспроизводство населения), то в 1980-1981 годах он снизился до 1,895. На так называемое демографическое эхо Великой Отечественной (малочисленность поколения детей, рожденных в 1940-х) наложились и другие факторы, в том числе ускоренная урбанизация, рост числа разводов и аборт, а также мужской смертности из-за потребления крепкого алкоголя.

Впрочем, в 1980-е годы демография РСФСР показывала хорошую динамику: к 1987 году коэффициент рождаемости достиг 2,23, а население росло на 1-1,2 млн человек ежегодно.

По данным последней общесоюзной переписи 1989 года, население РСФСР составляло 147 млн 401 тыс. человек.

Демографическая ситуация в Российской Федерации История

Россия

В 1990-х годах во взрослую жизнь вошло уже поколение детей 1970-х годов. На второе "эхо войны" (малочисленность потенциальных молодых родителей) наложились последствия распада Советского Союза и связанных с этим экономического и социального кризисов. Это привело к новому демографическому провалу. Смертность населения РФ в 1990-х годах в 1,5 раза превышала рождаемость. В 1992 году естественный прирост населения впервые со времен Великой Отечественной войны сменился убылью. На тот момент в России жили 148,3 млн человек.

По данным Росстата, численность населения России с 1991 по 2002 год сократилась на 2,1% (3,1 млн человек - до 145,2 млн). В 1990 году суммарный коэффициент рождаемости опустился до 1,892, а наибольшее падение этого показателя пришлось на 2000 год - 1,195.

Демографический спад продолжался до 2009 года - тогда численность населения составила 142,7 млн человек.

<https://tass.ru/info/6036200>

Демографическая ситуация в Российской Федерации История

В 2010 году во взрослую жизнь начало входить поколение рожденных в 1980-е годы, после чего население вновь начало расти. В 2010 году, по данным переписи, в России жили 142 млн 857 тыс. человек. В 2014 году население выросло сразу на 400 тыс. человек по сравнению с 2013 годом и составило 143,7 млн. В 2015 году, после воссоединения Крыма с Россией, показатель достиг 146,5 млн человек. Наибольший коэффициент рождаемости также был зафиксирован в 2015 году - 1,78.

<https://tass.ru/info/6036200>

Демографическая ситуация в Российской Федерации Настоящее



Витрина статистических данных

[Обзор](#)[Отчеты](#)[Помощь](#)[Г. Гость](#)

23110000100030200002 Численность
постоянного населения на 1 января

[Построить график](#)[Конструктор](#)

Период: январь 2013 г., январь 2014 г., ... (7 значений) ▾

Тип поселения: w2:p_mest:11 все население ▾

ОКАТО: 643 Российская Федерация ▾

ОКТМО: 0000000000 Раздел 1. Муниципальные образования субъектов Российской Федерации, 0100000000 Муниципальные образования Алтайского края, ... (751 значений) ▾



23110000100030200002 Численность постоянного населения на 1 января

январь 2013 г.	январь 2014 г.	январь 2015 г.	январь 2016 г.	январь 2017 г.	январь 2018 г.	январь 2019 г.
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>	<input type="text"/> - <input type="text"/>
---------------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------

w2:p_mest:11 все население

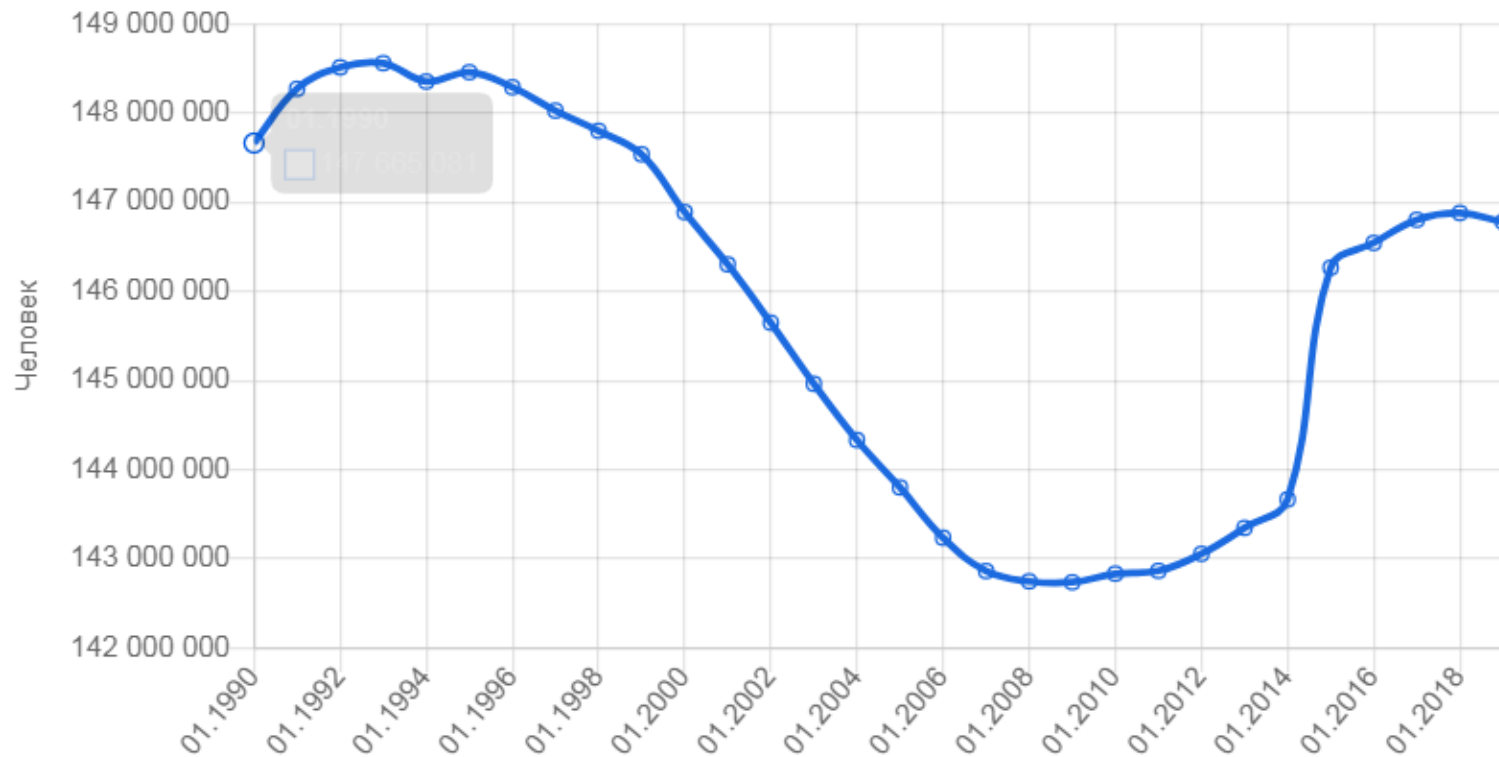
643 Российская Федерация

0000000000 Раздел 1. I	143347059	143666931	146267288	146544710	146804372	146880432	146780720
------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

<https://showdata.gks.ru/report/278928/>

Демографическая ситуация в Российской Федерации Настоящее

Численность постоянного населения России на 1 января



**Коэффициент
рождаемости**

1987 г. – 2,23

2000 г. – 1,19

2018 г. – 1,58

<https://www.gks.ru/>

МОСКВА, 23 января. /ТАСС/. Число жителей России на 1 января 2019 года составило 146,794 млн человек, снизившись за год на 86 тыс. человек. Это первое сокращение населения России за 10 лет. Соответствующие данные опубликованы в среду на [сайте](#) Росстата.

Демографическая ситуация в Российской Федерации Настоящее

«Сейчас численность 20-летних в два раза меньше, чем 30-летних. В репродуктивный возраст вступило малочисленное поколение 1990-х годов», — отметил эксперт. При этом средний возраст, когда женщины заводят первого ребенка, вырос до 28 лет.

<https://iz.ru/896948/2019-07-07/eksperty-obiasnili-padenie-rozhdaemosti-v-rossii>

МОСКВА, 7 ноя — РИА Новости. В России четвертый год подряд фиксируется естественная убыль населения, говорится в **докладе Счетной палаты** о ходе исполнения федерального бюджета за январь-сентябрь 2019 года.

Так, согласно документу, на 1 сентября численность населения составила 146,7 миллиона человек, что на 52,5 тысячи меньше, чем в начале года. При этом миграционный прирост компенсирует убыль лишь частично.

<https://ria.ru/20191107/1560661338.html>

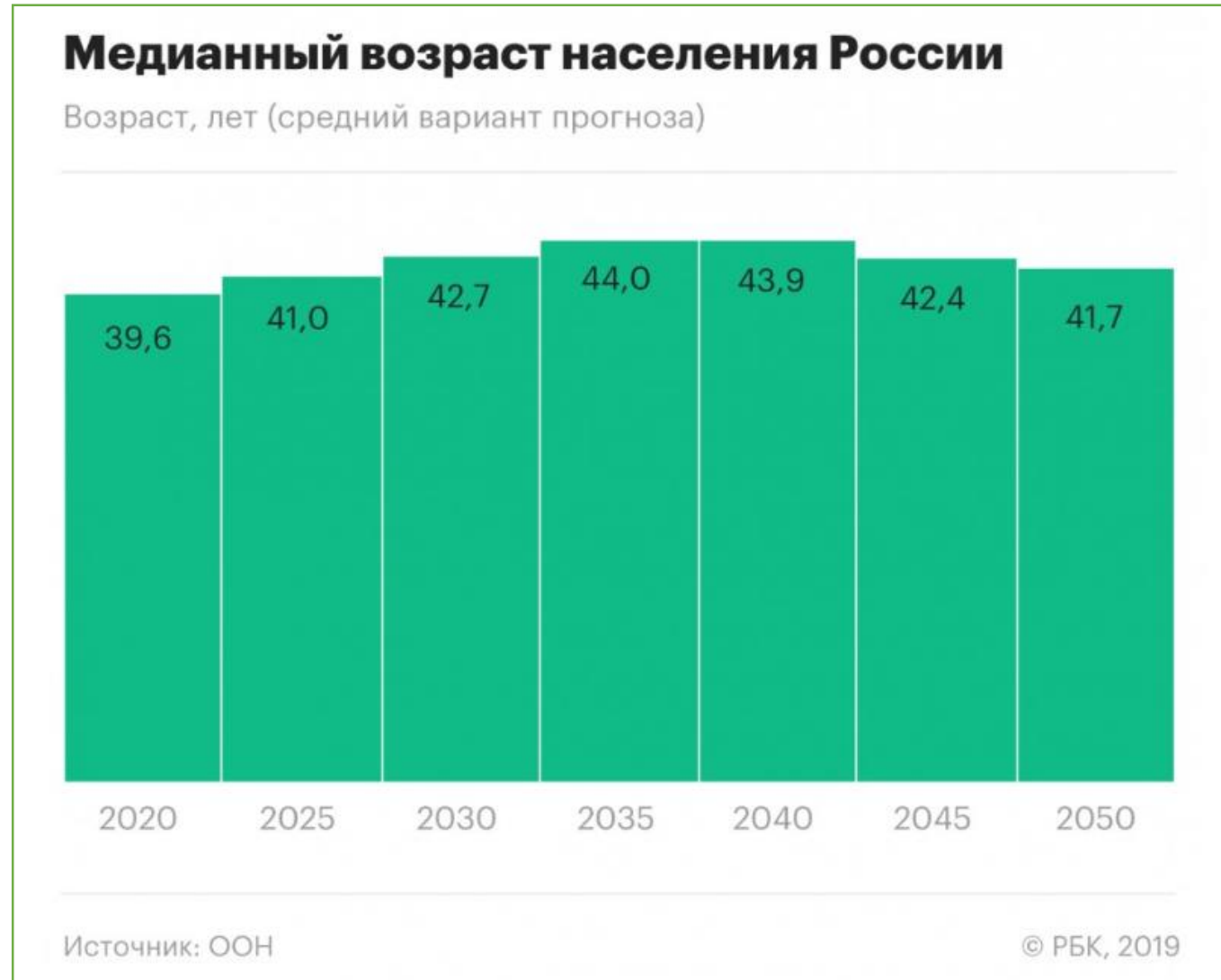
Демографическая ситуация в Российской Федерации Прогноз по данным ООН и по данным Росстата до 2050 г.



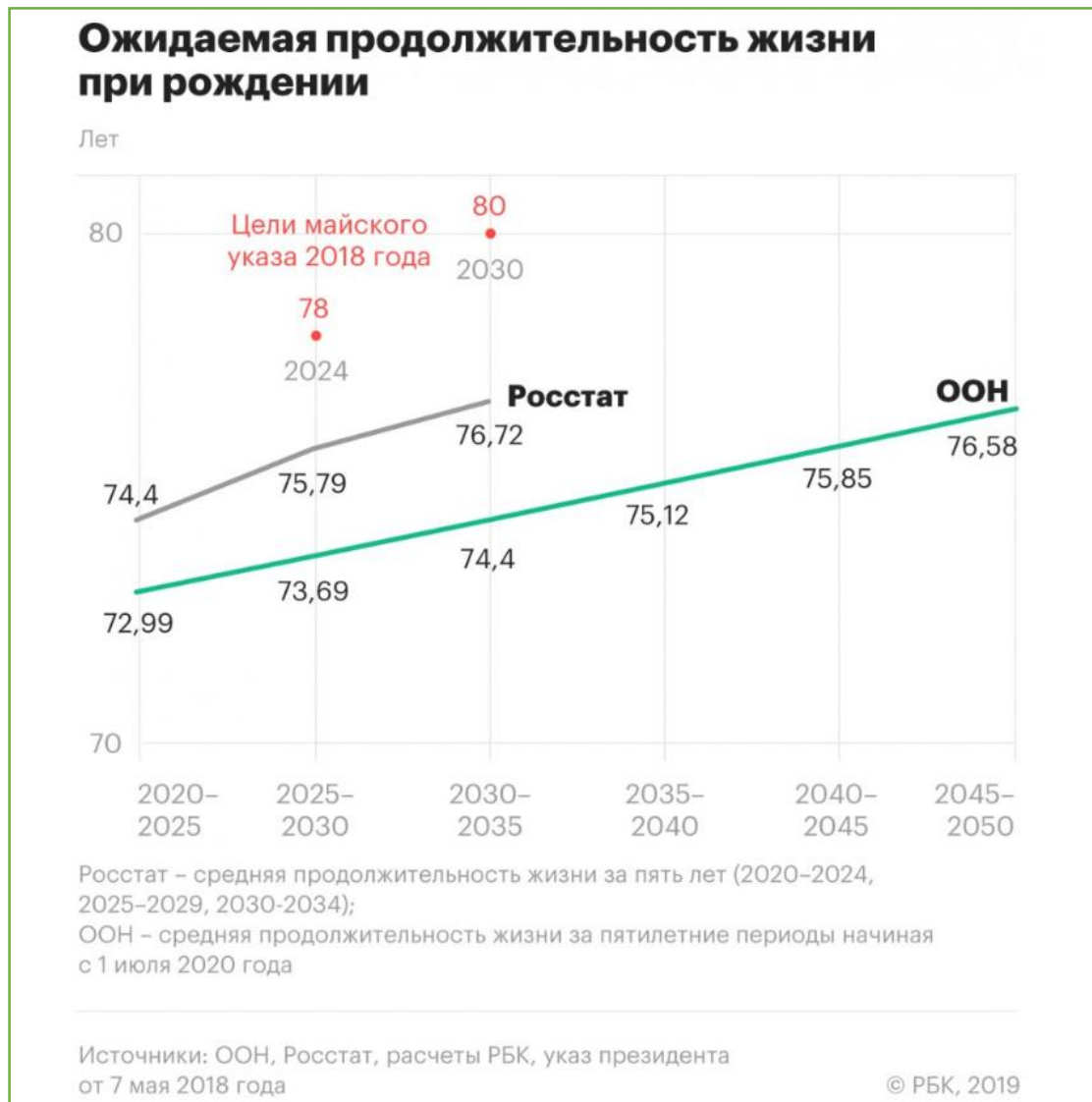
До 2023 года сохранится естественная убыль населения России, а затем **может начаться прирост**. Об этом, как сообщает агентство ТАСС, говорится в прогнозе социально-экономического развития РФ на 2020-2022 годы, который внесен правительством в Государственную думу вместе с проектом федерального бюджета.

<https://rg.ru/2019/10/07/estestvennyj-prirost-naseleniia-nachnetsia-v-rossii-ne-ranshe-2024-goda.html>

Демографическая ситуация в Российской Федерации Прогноз по данным ООН и по данным Росстата до 2050 г.



Демографическая ситуация в Российской Федерации Прогноз по данным ООН и по данным Росстата до 2050 г.



Материнская смертность в России сократилась в четыре раза с 2000 г. Как отметили в Минздраве, вклад в сокращение младенческой и материнской смертности вносит программа по строительству перинатальных центров в регионах

<https://tass.ru/obschestvo/6173362>

Демографическая ситуация В Российской Федерации Прогноз (данные Росстата)

<i>Обновлено 03.10.2018</i>			
СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ (число детей в расчете на 1 женщину)			
	Низкий вариант	Средний вариант	Высокий вариант
2018	1,587	1,600	1,628
2019	1,587	1,610	1,633
2020	1,540	1,599	1,658
2021	1,490	1,583	1,675
2022	1,495	1,598	1,700
2023	1,514	1,616	1,717
2024	1,535	1,639	1,742
2025	1,535	1,647	1,759
2026	1,532	1,650	1,767
2027	1,526	1,655	1,783
2028	1,518	1,655	1,791
2029	1,516	1,657	1,797
2030	1,515	1,665	1,814
2031	1,513	1,672	1,831
2032	1,512	1,676	1,839
2033	1,511	1,684	1,856
2034	1,510	1,691	1,872
2035	1,509	1,700	1,890

Демографическая политика Причины

Увеличение количества трудоспособного население в будущем, считай рождаемости в ближайшем будущем – единственный фундаментальный фактор, который поможет росту экономики нашей страны, ее суверенитету. Все остальное это игра в бисер.

Пример. Китай.

После этого до 1910 года население только росло и по состоянию вначале 20 века достигло свыше 400 миллионов человек.

За последние 60 лет произошло самое большое изменение численности китайцев. Таким образом с 1950 года до сегодняшнего дня количество жителей китайских территорий увеличилось на 800 миллионов человек, что связано с улучшением качества жизни обычного китайца переходом в индустриальную эпоху.

<http://www.nstrade.ru/blog/item/naselenie-kitaya-istoriya-demografiya-i-nacionalnyj-sostav/>

Демографическая ситуация Причины

МОСКВА, 18 октября. /ТАСС/. Демографический кризис ведет к ухудшению качества всех сфер общественной жизни, что несет угрозу безопасности России. Об этом сказал в пятницу Патриарх Московский и всея Руси Кирилл, открывая XXIII Всемирный русский народный собор (ВРНС) "Народосбережение - настоящее и будущее России" в зале церковных соборов храма Христа Спасителя.

"Неблагополучная демографическая обстановка тормозит экономический рост России, угрожает социальным гарантиям старшего поколения, а в случае дальнейшего ухудшения это чревато утратой территории и распаду государства. Это не страшилки, это прогноз <...>

<https://tass.ru/obschestvo/7016588>

Демографическая ситуация в России Причины

В Минздраве посчитали ценности «общества потребления» причиной убыли населения

По мнению главного репродуктолога Минздрава, для современной молодежи купить машину иногда важнее, чем завести семью.

<https://news.mail.ru/society/39421927/?frommail=1>

Для современной молодежи купить машину иногда важнее, чем завести семью, заявил главный репродуктолог **Минздрава** Олег Аполихин в эфире радио «Говорит Москва».

“ Чтобы у нас росла численность населения, приоритеты должны быть связаны с семьей, с тем, чтобы человек хотел иметь детей, хотел бы создавать для себя определенный социум. А в обществе потребления, которое мы сейчас с вами, хотим или не хотим, но строим, — наоборот.

Олег Аполихин
(цитата по «РИА Новости»)

Демографическая ситуация в России

Причины

Роль семьи. Представление 20-летних

Оказалось, что 1% молодых людей были бы не против жить при «матриархате», в котором семью обеспечивает женщина, а мужчина занимается воспитанием детей. Консервативную модель семьи с «отцом-добытчиком» и матерью домохозяйкой поддержали 9% студентов.

Как сообщает RT, опрос института показал, что больше половины студентов обоих полов (53%) предпочли бы профессионально ориентированную модель семьи без разделения ролей. Мужчина и женщина в такой семье уделяют большее внимание профессиональному развитию. Намного меньше опрошенных (19%) поддержали модель семьи без разделения ролей, но ориентированную на семейную жизнь.

За модель с частичной занятостью матери на протяжении всей семейной жизни или только в период ухода за ребенком выступили 18% респондентов.

Исследование показало, что девушки чаще выступают за профессионально ориентированную семью без разделения ролей (этот вариант выбрали 60% студенток), в то время как юноши чаще выбирали консервативную модель (13% молодых людей).

<https://www.kp.ru/online/news/3667175/>

Демографическая политика Российской Федерации на период до 2025 года

Демографическая политика Российской Федерации направлена на увеличение продолжительности жизни населения, сокращение уровня смертности, рост рождаемости, регулирование внутренней и внешней миграции, сохранение и укрепление здоровья населения и улучшение на этой основе демографической ситуации в стране.

Демографическая политика

Демографическая политика

Демографические вызовы и государственная демографическая политика. Меры по стимулированию рождаемости. Вопросы развития репродуктивных технологий. Демографическая статистика и основные показатели естественного движения населения.



Татьяна Голикова
курирующий вице-премьер



Максим Топилин
Министр труда и социальной защиты



Вероника Скворцова
Министр здравоохранения

Сайт Правительства

<http://government.ru/rugovclassifier/839/events/>

Заседание президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам

...о ходе реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография»...

Во-вторых, тема, которая касается поддержки родителей. По проекту «Финансовая поддержка семей при рождении детей» мы ввели льготную ипотеку. Где-то такая опция оказалась очень популярной. Причём не только в Москве, Московской области, Санкт-Петербурге, но и в целом ряде других регионов. Но где-то это вообще не работает, никак. Сейчас общее кассовое исполнение по проекту небольшое – около 8%. Нужно разобраться и тоже принять определённые решения на будущее.

Сайт Правительства

<http://government.ru/news/38098/#topil1410>

Работа Правительства > Национальные проекты

Национальный проект «Демография»

Паспорт национального проекта утверждён решением президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 года.

Информационные материалы о национальном проекте «Демография».



Татьяна Голикова
курирующий вице-премьер

ПОРТАЛ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ
«БУДУЩЕЕ РОССИИ. НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ»

FUTURERUSSIA.GOV.RU

Сайт Правительства

<http://government.ru/rugovclassifier/839/events/>

Демографическая политика



СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ: 01.01.2019 – 31.12.2024



ЦЕЛИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

1. Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до 67 лет
2. Увеличение суммарного коэффициента рождаемости до 1,7 на одну женщину
3. Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни
4. Увеличение до 55% доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом



ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ, ВХОДЯЩИЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ:

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.

ИСТОЧНИКИ: 2973,4 млрд руб. — федеральный бюджет,

78,1 млрд руб. — бюджеты субъектов РФ, 53,7 млрд руб. — государственные внебюджетные фонды



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

1.1 СНИЖЕНИЕ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА (НА 1000 ЧЕЛ.)

Базовое значение	38,1
2019	37,6
2021	37,0
2024	36,1



70% — охват лиц старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, к концу 2024 г.

85 субъектов РФ внедрят систему долговременного ухода, социального обслуживания и медицинской помощи гражданам пожилого возраста и инвалидам к концу 2024 г.

90% — пенсионеров, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, будут находиться под диспансерным наблюдением к концу 2024 г.

Новые региональные гериатрические центры и геронтологические отделения

2019	711	Кол-во регионов
2021	70	Кол-во получающих помощь (тыс. чел.)
2024	85	160

Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование лиц предпенсионного возраста (тыс. чел.)*

2019	75
2021	225
2024	450

2 УВЕЛИЧЕНИЕ СУММАРНОГО КОЭФФИЦИЕНТА РОЖДАЕМОСТИ (РОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ НА ОДНУ ЖЕНЩИНУ)

Базовое значение	1,62
2019	1,63
2021	1,66
2024	1,70





ДЕМОГРАФИЯ

Ежемесячные выплаты на первого ребенка (тыс. семей)*

2019 237,7
2021 657,0
2024 1120,1

Ежемесячные выплаты семьям, имеющим трех и более детей (тыс. семей)*

2019 68,0
2021 205,9
2024 415,9

Ипотечные кредиты (займы), предоставленные кредитными организациями и АО «ДОМ.РФ» семьям, имеющим двух и более детей, по ставке 6% годовых (тыс. семей)

2019 20
2021 125
2024 185

1,6 млн семей, имеющих двух и более детей, получают материнский капитал к концу 2021 г.

450 тыс. циклов экстракорпорального оплодотворения семьям, страдающим бесплодием, проведут за счет средств ОМС в 2019-2024 гг.

Переобучение и повышение квалификации женщин в период отпуска по уходу за ребенком в возрасте до трех лет (тыс. чел.)

2020 40
2021 80
2024 230

255 тыс. новых мест в детских садах для детей в возрасте до 3 лет, в том числе с обеспечением необходимых условий пребывания для детей с ОВЗ и детей-инвалидов, будут созданы до конца 2021 г.

8,6 тыс. групп дошкольного образования, присмотра и ухода за детьми дошкольного возраста будут созданы к концу 2024 г.

3.1 ОБРАЩАЕМОСТЬ В МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ВОПРОСАМ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ (ТЫС. ЧЕЛ.)

Базовое значение 1676
2019 1861
2021 2248
2024 2997



3.2 ЧИСЛО ЛИЦ, КОТОРЫМ РЕКОМЕНДОВАНЫ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПЛАНЫ ПО ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ (ПАСПОРТА ЗДОРОВЬЯ) В ЦЕНТРАХ ЗДОРОВЬЯ (МЛН ЧЕЛ.)

Базовое значение 4,0
2019 4,2
2021 4,7
2024 5,5



Адресные образовательные и просветительские программы по вопросам здорового питания:

Регионы	Участники (млн чел.)
2021 45	10
2024 80	30

33,2 млн чел. примут участие в корпоративных программах, содержащих наилучшие практики по укреплению здоровья работников в 85 субъектах РФ, к середине 2022 г.

100% муниципальных образований внедрят программы общественного здоровья к концу 2024 г.

Число субъектов РФ, которые внедрили модели организации и функционирования центров общественного здоровья

2019 8
2021 45
2024 85



23,6 млн демонстраций по ТВ, радио и в Интернет в рамках проведения двух информационно-коммуникационных кампаний в рамках реализации проекта «Укрепление общественного здоровья» в 2019-2024 гг.

4 ДОЛЯ ГРАЖДАН, СИСТЕМАТИЧЕСКИ ЗАНИМАЮЩИХСЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ (%)

Базовое значение 36,8
2019 40,3
2021 45,2
2024 55,0



Демография

СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

до 31.12.2024

БЮДЖЕТ ПРОЕКТА

3 105,2 млрд руб.

Улучшить благосостояние семей за счет мер финансовой поддержки – различных выплат, льготной ставки по ипотеке на уровне 6%, бесплатных курсов для женщин в декрете, процедур искусственного оплодотворения. Все это, в свою очередь, будет способствовать повышению рождаемости – суммарный коэффициент, то есть число детей, рожденных одной женщиной, к 2024 году вырастет с 1,62 до 1,7. Увеличить период активного долголетия и продолжительность здоровой жизни. Внедрить систему долговременного ухода за пожилыми людьми. Дать возможность гражданам предпенсионного возраста пройти профессиональное обучение, чтобы оставаться востребованными на рынке труда. Повышение квалификации и курсы переподготовки в рамках нацпроекта пройдут 450 тыс. человек. Мотивировать вести здоровый образ жизни и правильно питаться. Увеличить долю регулярно занимающихся спортом россиян до 55%

Сайт Портала национальных проектов
<https://futurerussia.gov.ru/demografiya>



🏠 / Министерство / Деятельность / Национальный проект «Демография»

Национальный проект «Демография»

[Паспорт национального проекта «Демография»](#)

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»](#)

Сайт Минтруда России

<https://rosmintrud.ru/ministry/programms/demography>

Национальный проект «Демография»

Федеральный проект «Финансовая поддержка семей при рождении детей»

DOC
548,35
КБ

Паспорт федерального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей»

Скачать

DOC
421,89
КБ

Приложение №1 к паспорту федерального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей»

Скачать

Сайт Минтруда России

<https://rosmintrud.ru/ministry/programms/demography>

Послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию Российской Федерации

Уточнения социальных гарантий многодетным семьям

Послание Президента Российской Федерации 20.02.19 г.
Поручения по итогам Сайт Президента Российской Федерации
- <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/59898>

1.

Пр-294, п.2а-3

оказание помощи семьям, взявшим ипотечный жилищный кредит (заём) для приобретения жилья, в виде выплаты из федерального бюджета суммы в размере 450 тыс. рублей в счёт погашения кредита (займа) в случае рождения после 1 января 2019 г. в таких семьях третьего ребёнка или последующих детей;

Ответственный

Медведев Дмитрий Анатольевич

Тематика

Государственные финансы, Жильё

Срок исполнения

25 марта 2019 года

**Изменения необходимые внесены и
утверждены**

Послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию Российской Федерации

Уточнения социальных гарантий многодетным семьям

Послание Президента Российской Федерации 20.02.19 г.

Поручения по итогам - <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/59898>

2.

Пр-294, п.2а-4

субсидирование процентной ставки до уровня 6 процентов годовых по ипотечным жилищным кредитам (займам), предоставленным семьям с двумя и более детьми, на весь срок действия таких кредитов (займов).

Срок – 25 марта 2019 г.;

Ответственный

Медведев Дмитрий Анатольевич

Тематика

Государственные финансы, Жильё

Срок исполнения

25 марта 2019 года

**Изменения необходимые внесены и
утверждены**

Виды социальных гарантий многодетным семьям

Послание Президента Российской Федерации 20.02.19 г.

Сайт Президента Российской Федерации - <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/59898>

Пр-294, п.2а-12

изменение с 1 января 2020 г. размера среднедушевого дохода семьи, дающего право на получение в соответствии с Федеральным законом «О ежемесячных выплатах семьям, имеющим детей» ежемесячной денежной выплаты в связи с рождением (усыновлением) первого или второго ребёнка, с 1,5-кратной на 2-кратную величину прожиточного минимума трудоспособного населения, установленного в субъекте Российской Федерации;

Ответственный	Медведев Дмитрий Анатольевич
Тематика	Государственные финансы
Срок исполнения	1 декабря 2019 года

Сайт Правительства Российской Федерации - <http://government.ru/orders/selection/404/35951/>

**Изменения необходимые внесены и
утверждены**

Минтруду России, Минфину России и Минэкономразвития России обеспечить внесение в законодательство Российской Федерации изменений в части изменения с 1 января 2020 года размера среднедушевого дохода семьи, дающего право на получение в соответствии с Федеральным законом «О ежемесячных выплатах семьям, имеющим детей» ежемесячной денежной выплаты в связи с рождением (усыновлением) первого или второго ребёнка, с 1,5-кратной на 2-кратную величину прожиточного минимума трудоспособного населения, установленного в субъекте Российской Федерации.

Сроки представления в Правительство Российской Федерации: проекта федерального закона – до 30 мая 2019 года; проекта доклада Президенту Российской Федерации – до 14 ноября 2019 года.

Понятия «многодетная семья»

Критерии отнесения семьи к многодетной определяются законодательством субъектов РФ. Как правило, это семьи, где воспитываются три и более ребенка.

Количество воспитывающихся детей не определяет автоматически статус многодетной. Единого по всей России числа детей для его получения не существует. Власти каждого субъекта РФ устанавливают этот статус с учетом социальной, демографической и экономической ситуации в регионе.

К категории «дети» относятся несовершеннолетние граждане, а также юноши и девушки, которые продолжают обучение на очном отделении вуза и являются для родителей: родными; пасынками и падчерицами; приемными.

Для обретения статуса многодетной семьи, а также получения субсидии на оплату жилья, следует **оформить специальное удостоверение**.

Например, в г. Москве многодетной признается семья, в которой родились или воспитываются трое и более детей, до достижения младшим из них возраста 16 лет, а если он обучается в образовательном учреждении, реализующем общеобразовательные программы, - 18 лет ([п. 1](#) Указа Президента РФ от 05.05.1992 N 431; [ч. 1 ст. 2](#) Закона г. Москвы от 23.11.2005 N 60).

Родители в многодетной семье, в том числе одинокий родитель, являются многодетной матерью или многодетным отцом.

Среди многодетных семей выделяются многодетные малообеспеченные семьи - это семьи, среднедушевой доход которых ниже величины прожиточного минимума, установленной правительством региона в расчете на душу населения

Общий нормативный документ федерального уровня:

Указа Президента РФ от 05.05.1992 N 431 - <http://base.garant.ru/10100845/>

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_83400/3c4b86eaab4ebb98c3c649b47932d5e0283128f4/

Единовременное пособие женщинам, вставшим на учет в медицинских учреждениях в ранние сроки беременности

Право на единовременное пособие дополнительно к пособию по беременности и родам имеют женщины, вставшие на учет в медицинских организациях в ранние сроки беременности (до 12 недель):

- женщины, подлежащие обязательному социальному страхованию в связи с материнством (работающие по трудовому договору);
- безработные женщины;
- женщины, обучающиеся по очной форме обучения;
- женщины, проходящие военную службу по контракту.

Единовременное пособие назначается и выплачивается по месту назначения и выплаты пособия по беременности и родам (организация-работодатель) на основании представленной справки из женской консультации либо другой медицинской организации, поставившей женщину на учет в ранние сроки беременности.

В 2020 г. 655,49 руб. – за январь 2020 года 680,4 руб. – с февраля 2020 года (655,49 руб. x 1,038)

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

<http://www.consultant.ru/law/ref/poleznye-sovety/detskie-posobija/edinovremennoe-posobie-pri-rozhdenii-rebenka/>

Единовременное пособие при рождении ребенка в 2019 г.

Размер пособия при рождении ребенка

Размер пособия при рождении ребенка с **1 февраля 2019 года** составляет **17 479 рублей 73 копейки**. Если вы работник Крайнего Севера, размер пособия увеличится на районный коэффициент.

Единовременное пособие при рождении ребенка выплачивается либо по месту работы (для работающих получателей), либо по месту жительства органами ФСС (для неработающих, студентов–очников). Если один из супругов работает, а второй нет, пособие выплатят тому, кто работает.

Документы для получения пособия при рождении ребенка

... 17 479,73 руб. – на детей, которые родились в январе 2020 года 18 143,96 руб. – для детей, которые родились после 1 февраля 2020 года ...

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

<http://www.consultant.ru/law/ref/poleznye-sovety/detskie-posobija/posobie-po-beremennosti-i-rodam/>

Пособие по беременности и родам в 2019 г.

Пособие по беременности и родам (или, как его часто называют, «декретные») является одним из видов страхового обеспечения по обязательному социальному страхованию. Важно понимать, что на декретные могут рассчитывать только женщины (в отличие от пособия по уходу за ребенком). Все категории получателей пособия по беременности и родам в 2019 году перечислены в ФЗ от 19.05.1995 № 81-ФЗ «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей».

Размер пособия по беременности и родам. Размер декретных выплат зависит от статуса получательницы:

- работающие женщины получают пособие в размере 100% среднего заработка
- уволенные в связи с ликвидацией организации – в размере 300 рублей
- студентки – в размере стипендии
- военнослужащие-контрактницы – в размере денежного довольствия

*Если стаж застрахованной женщины составляет менее шести месяцев, она может рассчитывать на пособие в размере не выше **МРОТ** (с 1 января 2019 года – 11 280 рублей). Выплачивает организация-работодатель.*

...Максимальный их размер в 2020 году – 322 191 рублей. Но чтобы получить их, женщина должна зарабатывать около 60 тысяч рублей в месяц и отчислять налоги. **Минимальные декретные выплаты составят сильно меньше — около 52 тысяч рублей.** Однако, несмотря на, казалось бы, высокие выплаты, очень мало кто из матерей их на практике получает. «В России не по всем специальностям можно устроиться на официальную работу. Многие стараются оформить сотрудников с минимальным официальным заработком на уровне МРОТ, так что на максимальные декретные можно не рассчитывать. К тому же работодателям в России вообще не нравятся беременные сотрудники. Так что они при собеседовании стараются оформить женщин неофициально, чтобы потом не мучиться с декретными. Бывает и «доведение» до увольнения беременной. У меня так было, и в этой ситуации проще было положиться на мужа и потом найти подработки, чем потом судиться с работодателем».

<https://www.gazeta.ru/business/2019/10/17/12760712.shtml> ...

Выплата пособия по беременности и родам, Расчет пособия по беременности и родам, Документы для получения пособия по беременности и родам, Сроки выплаты пособия по беременности и родам.

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

<http://www.consultant.ru/law/ref/poleznye-sovety/detskie-posobija/posobie-po-uhodu-za-rebenkom/>

Ежемесячное пособие по уходу за ребенком до полутора лет.

Пособие по уходу за ребенком до 1.5 лет в 2019 г. Обращаем внимание, что отпуск предоставляется до достижения ребенком трех лет, а пособие выплачивается лишь до полутора. ...В отличие от пособия по беременности и родам, которое выплачивается только матери ребенка, пособие по уходу за ребенком до 1.5 лет в 2019 году могут получать и иные родственники: отец, бабушка и т.д., главное – что они фактически осуществляют уход за ребенком и поэтому лишены возможности получать заработную плату или иной доход. Если за малышом ухаживают двое или несколько родственников, право на пособие получает кто-то один, по их выбору...

Размер пособия по уходу за ребенком до 1.5 лет выплачивается работодателем

По общему правилу, размер пособия по уходу за ребенком составляет 40% от среднего заработка. В некоторых случаях выплата производится в фиксированной сумме.

С 1 февраля 2019 года минимальный размер пособия по уходу за первым ребенком составляет **3 277 руб. 45 коп (в 2020 – 4 852 руб.)**, за вторым и последующими детьми – **6 554 руб. 89 коп. (в 2020 – 6 803,98 руб.)** С 1 января 2019 года максимальный размер пособия по уходу – **26 152 руб. 27 коп.** Дело в том, что мама может рассчитывать на пособие в размере 40% от среднего заработка за последние два года. ...**Максимум в 2020 г. оно составит 27 984 руб.** <https://www.gazeta.ru/business/2019/10/17/12760712.shtml> ...

Расчет пособия по уходу за ребенком до 1.5 лет

Сроки выплаты пособия по уходу за ребенком до 1.5 лет

Получение пособия по уходу за ребенком до 1.5 лет

Кому выплачивается пособие по уходу за ребенком до 1.5 лет

...недавно Минтруд предложил платить пособие до 1,5 лет только тем родителям, которые действительно сидят с малышом, а не просят присмотреть за детьми своих родственников. <https://www.gazeta.ru/business/2019/10/17/12760712.shtml> ...

Портал Госуслуг - <https://www.gosuslugi.ru/11700/1> и

https://www.gosuslugi.ru/situation/birth/child_payments_and_benefits/infant_monthly_allowance

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

https://www.gosuslugi.ru/help/news/2019_09_25_vyplaty_na_detej

Ежемесячное пособие по уходу за ребенком от полутора лет до трех лет.

Как получать пособие до трех лет

С 2018 года в России действует закон о ежемесячных выплатах на первого и второго ребенка. Это пособие, которое могут получать семьи с доходом менее 1,5 регионального прожиточного минимума на каждого члена семьи. В 2019 году право на выплату есть до тех пор, пока ребенку не исполнится полтора года.

С 2020 года в законе об этих выплатах произойдут изменения: лимит дохода для назначения пособия вырастет до 2 прожиточных минимумов, а получать его можно будет до трехлетия детей.

Из каких источников платят пособие

На первого ребенка пособие платят из федерального бюджета. Заявление для назначения выплаты нужно подавать в органы соцзащиты.

На второго ребенка сумму ежемесячной выплаты вычитают из материнского капитала. Чтобы получить пособие, нужно подать заявление в отделение ПФР. Если семья планирует распорядиться материнским капиталом другим способом, можно направить его на погашение ипотеки или образование детей, не обращая за ежемесячной выплатой на второго ребенка. Если такая выплата уже назначена, в любой момент можно от нее отказаться.

Портал Госуслуг - https://www.gosuslugi.ru/help/news/2019_09_25_vyplaty_na_detej

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс»

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_83400/13b18c1b5e997614fbb3d09f17b39427b5919183/

Единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью

Размер единовременного пособия при передаче ребенка на воспитание в семью выплачивает **организация-работодатель**.

С 1 февраля 2019 года по 31 января 2020 года единовременное пособие при передаче ребенка на воспитание в семью выплачивается в размере 17 479 рублей 73 копеек.

В случае усыновления ребенка-инвалида, ребенка в возрасте старше семи лет, а также детей, являющихся братьями и (или) сестрами, пособие выплачивается в размере 133 559 рублей 36 копеек.

... 17 479,73 руб. – на детей, которые родились в январе 2020 года 18 143,96 руб. – для детей, которые родились после 1 февраля 2020 года ...

Портал Госуслуг - <https://www.gosuslugi.ru/30982/3>

Виды социальных гарантий семьям, многодетным семьям в России

Перечень всех пособий на детей на сайте Госуслуг

<https://www.gosuslugi.ru/271562>

Новые условия семейной ипотеки

https://www.gosuslugi.ru/help/news/2019_04_18_family_mortgage

Что такое семейная ипотека

Семейной ипотекой называют программу господдержки семей с детьми. Участники этой программы могут взять ипотеку или рефинансировать уже имеющийся кредит **по льготной ставке — 6%**. Разницу между обычной и льготной ставкой банку компенсирует государство.

Эта программа действует с 2018 года. В апреле 2019 года ее условия стали доступнее, а льготой смогут воспользоваться 600 тысяч семей.

Кто может взять ипотеку по льготной ставке

В программе могут участвовать семьи, в которых с **1 января 2018 года и до 31 декабря 2022 года** родился второй, третий или последующий ребенок. При этом заемщик и дети, с рождением которых появилось право на господдержку, должны иметь гражданство РФ.

Раньше на период применения льготной ставки влияло то, какой по счету ребенок родился в семье. При рождении второго льгота действовала три года, при рождении третьего — пять лет.

Теперь льготная ставка может действовать без ограничения по количеству лет — **до конца срока действия кредитного договора**.

Новые условия семейной ипотеки

https://www.gosuslugi.ru/help/news/2019_04_18_family_mortgage

На какое жилье дают ипотеку под 6%

По общим правилам вне зависимости от региона льготная ставка действует при покупке с 1 января 2018 года до 31 декабря 2022 года квартиры или дома с участком, но только на первичном рынке у юридического лица:

1. По договору участия в долевом строительстве.
2. По договору купли-продажи.

Покупка квартиры на вторичном рынке не попадает под требования господдержки. При рождении ребенка с 1 июля 2022 года до 31 декабря 2022 года, договор на покупку жилья можно заключить до 1 марта 2023 года — при этом условия для льготной ставки сохранятся.

Также по этой программе можно рефинансировать уже имеющуюся ипотеку. Требования к объекту недвижимости сохраняются, но договор купли-продажи или долевого участия может быть оформлен и раньше 2018 года.

Важное нововведение с апреля 2019 года. По льготной ставке можно рефинансировать даже ту ипотеку, по которой раньше уже менялись условия, за исключением цели кредита. Например, если семья уже использовала право на снижение ставки в связи с рождением ребенка, она может еще раз обратиться в банк и подать заявку на рефинансирование с продлением ставки до конца срока действия договора.

Новые условия семейной ипотеки

https://www.gosuslugi.ru/help/news/2019_04_18_family_mortgage

Особые условия для Дальнего Востока

При покупке жилья на территории Дальневосточного федерального округа семья может получить еще больше льгот:

В программе участвуют договоры **на приобретение вторичного жилья**. При условии, что недвижимость находится в сельской местности. Можно купить готовый дом, который раньше принадлежал физическому лицу.

Если ребенок родился с 1 января 2019 до 31 декабря 2022 года, а договор заключен с 1 марта 2019 года, **субсидированная ставка на весь срок кредита составит 5%**.

Получить льготную ипотеку под 2% на Дальнем Востоке смогут молодые, в том числе и неполные семьи

<https://www.interfax.ru/russia/678813>

Виды социальных гарантий молодым семьям

<https://www.interfax.ru/russia/678813>

Получить льготную ипотеку под 2% на Дальнем Востоке смогут молодые, в том числе и неполные семьи

Москва. 2 октября. INTERFAX.RU - Министерство по развитию Дальнего Востока и Арктики в среду опубликовало условия, при которых молодые семьи, в том числе неполные, смогут стать участниками ипотеки под 2%. Как следует из презентации на сайте министерства, получить такую ипотеку могут молодые семьи, в которых супругам еще не исполнилось 36 лет. При этом у них может еще не быть детей, но они должны состоять в браке не менее одного года.

"И да, один родитель (до 35 лет) с ребенком до 18 лет тоже считается молодой семьей. Просто неполной", - говорится в презентации.

Отмечается, что хотя бы у одного из супругов должна быть прописка по месту жительства в одном из регионов Дальнего Востока.

Взять ипотеку смогут получатели "дальневосточного гектара" и покупатели квартиры на первичном рынке.

Размер кредита - не более 6 млн рублей, а срок - не более 20 лет. Размер первоначального взноса или его необходимость - в стадии обсуждения. При этом у получателей не будет возможности рефинансирования ранее выданных кредитов.

<https://дом.рф>



Ставки снижаются

Банк ДОМ.РФ объявил новые ставки по ипотеке

Семейная	Готовое жилье	Новостройка	Перекредитование	Военная
4,9%	от 8,8%	от 8,3%	от 8,5%	9,1%

Виды социальных гарантий семьям, многодетным семьям в России

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>

К социальным гарантиям многодетным семьям, в частности, относятся следующие:

1. Налоговые льготы

Начиная с налогового периода 2018 г. для граждан, имеющих трех и более несовершеннолетних детей, на федеральном уровне предусмотрены следующие льготы ([п. 6.1 ст. 391](#) НК РФ; [пп. "б" п. 22](#), [пп. "б" п. 27 ст. 1](#), [ч. 6 ст. 3](#) Закона от 15.04.2019 N 63-ФЗ):

- уменьшение налоговой базы по земельному налогу на величину кадастровой стоимости 600 кв. м площади одного земельного участка;
- уменьшение налоговой базы по налогу на имущество на величину кадастровой стоимости 5 кв. м общей площади квартиры (площади части квартиры, комнаты) и 7 кв. м общей площади жилого дома (части жилого дома) в расчете на каждого несовершеннолетнего ребенка. Данный вычет предоставляется в отношении одного объекта налогообложения каждого вида.
- количество детей в семье отражается на размере вычета по НДФЛ. Так, в отношении третьего и каждого последующего ребенка налоговый вычет составляет 3 000 руб. ([пп. 4 п. 1 ст. 218](#) НК РФ).

Льготы по транспортному, земельному налогам и налогу на имущество также могут устанавливаться региональным и местным законодательством.

Виды социальных гарантий семьям, многодетным семьям в России

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Виды социальных гарантий многодетным семьям

Социальные гарантии могут предоставляться в денежном и натуральном виде. При этом количество детей влияет на виды социальных гарантий и их размер.

К социальным гарантиям многодетным семьям, в частности, относятся следующие:

2. Бесплатное предоставление земельного участка

Предоставление земельного участка - это особый вид социальных гарантий. Граждане, имеющие трех и более детей, имеют право получить бесплатно земельный участок в случае и порядке, которые установлены органами государственной власти субъекта РФ ([пп. 6 ст. 39.5](#) ЗК РФ).

Многодетным семьям Казани в 2019 году выделяют почти вдвое больше участков. Подробнее: <https://www.tatar-inform.ru/news/2019/02/26/643623/>

3. Предоставление оплачиваемого отпуска в удобное время

Работающим родителям, имеющим трех и более детей в возрасте до 12 лет, ежегодный оплачиваемый отпуск предоставляется по их желанию в удобное для них время ([ст. 262.2](#) ТК РФ).

4. Субсидии по ЖКХ

5. Обучение детей и налоговый вычет – https://www.gosuslugi.ru/help/news/2018_07_30_tax_deduction_study

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

КТО ИМЕЕТ ПРАВО НА МАТЕРИНСКИЙ КАПИТАЛ?

На материнский капитал имеют право женщины, родившие или усыновившие второго или последующего ребенка начиная с 01.01.2007, а также мужчины - единственные усыновители второго или последующего ребенка, если решение суда об усыновлении вступило в законную силу начиная с 01.01.2007. Указанные лица и ребенок должны быть гражданами РФ. Право на материнский капитал возникает только один раз.

Сайт Госуслуги – https://www.gosuslugi.ru/situation/birth/child_payments_and_benefits/family_capital_management

Программа «Материнский капитал»

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Круг лиц, имеющих право на материнский капитал

Материнский (семейный) капитал - это одна из мер государственной поддержки семей с детьми, которая обеспечивает возможность улучшения жилищных условий, получения образования, социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов, а также повышения уровня пенсионного обеспечения. Право на материнский капитал подтверждается государственным сертификатом ([ст. 2](#) Закона от 29.12.2006 N 256-ФЗ). Право на получение материнского капитала имеют следующие граждане РФ независимо от места их жительства ([ч. 1 ст. 3](#) Закона N 256-ФЗ):

- 1) женщины, родившие (усыновившие) второго ребенка начиная с 01.01.2007;
- 2) женщины, родившие (усыновившие) третьего ребенка или последующих детей начиная с 01.01.2007, если ранее они не воспользовались правом на получение материнского капитала;
- 3) мужчины, являющиеся единственными усыновителями второго, третьего ребенка или последующих детей, если решение суда об усыновлении вступило в законную силу начиная с 01.01.2007.

При этом право на материнский капитал возникает со дня рождения (усыновления) второго, третьего или последующих детей независимо от периода времени, прошедшего с даты рождения (усыновления) предыдущего ребенка (детей) ([ч. 7 ст. 3](#) Закона N 256-ФЗ).

Важным условием возникновения права на материнский капитал является наличие гражданства РФ на дату рождения (усыновления) ребенка как у женщины, родившей (усыновившей) ребенка, так и у ребенка, с рождением (усыновлением) которого связано возникновение этого права ([п. 1](#) Обзора судебной практики по делам, связанным с реализацией права на материнский (семейный) капитал, утв. Президиумом Верховного Суда РФ 22.06.2016; [ч. 1 ст. 3](#) Закона N 256-ФЗ).

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ МАТЕРИНСКИЙ КАПИТАЛ?

Материнский капитал можно использовать только на установленные цели, например на улучшение жилищных условий, получение детьми образования, формирование накопительной пенсии. Как правило, начать использовать материнский капитал можно спустя три года с рождения (усыновления) второго, третьего ребенка или последующих детей.

Общий порядок использования материнского капитала

Материнский капитал - это одна из мер государственной поддержки, направленных на увеличение рождаемости.

Материнский капитал можно использовать исключительно на следующие цели ([ч. 3 ст. 7](#) Закона от 29.12.2006 N 256-ФЗ; [ч. 2 ст. 1](#), [ч. 11 ст. 3](#) Закона от 28.12.2017 N 418-ФЗ):

- улучшение жилищных условий на территории РФ;
- получение образования ребенком (детьми);
- формирование накопительной пенсии;
- приобретение товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов;
- получение ежемесячной выплаты в связи с рождением (усыновлением) начиная с 01.01.2018 второго ребенка.

Программа «Материнский капитал»

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Общий порядок использования материнского капитала

Как правило, начать использовать материнский капитал можно **не ранее чем через три года со дня рождения (усыновления) второго, третьего ребенка или последующих детей**. В отдельных случаях воспользоваться им можно непосредственно после его рождения (усыновления). Например, в случае направления средств материнского капитала на уплату первоначального взноса и (или) погашение основного долга и уплату процентов по кредитам (займам), взятым на приобретение и строительство жилья, а также на получение ежемесячной выплаты в связи с рождением (усыновлением) второго ребенка ([ч. 6, 6.1 ст. 7](#) Закона N 256-ФЗ).

При этом направление средств материнского капитала **на погашение основного долга по договору купли-продажи жилья до достижения ребенком трех лет недопустимо** ([п. 4](#) Обзора, утв. Президиумом Верховного Суда РФ 22.06.2016).

Срок действия (использования) материнского капитала не ограничен. Владелец сертификата может использовать его в любое время по своему усмотрению. В настоящее время выплата материнского капитала продлена до 31.12.2021, то есть второй ребенок должен родиться (или быть усыновленным) не позднее указанной даты ([ч. 1 ст. 13](#) Закона N 256-ФЗ).

Материнский капитал можно расходовать одновременно на несколько целей. Например, часть средств разрешено потратить на улучшение жилищных условий, а часть на получение образования ребенком ([ч. 4 ст. 7](#) Закона N 256-ФЗ).

Примечание. Материнский капитал не подлежит разделу при расторжении брака ([п. 2 ст. 34, ст. 38](#) СК РФ; [п. 1](#) Письма ФНП от 01.07.2016 N 2305/03-16-3).

Программа «Материнский капитал» Улучшение жилищных условий

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Улучшение жилищных условий на территории РФ за счет материнского капитала

К улучшению жилищных условий, на которые может быть использован материнский капитал, закон относит следующие случаи ([ст. 10](#) Закона N 256-ФЗ; [п. п. 2, 3](#) Правил N 862):

- 1) приобретение жилого помещения;
- 2) строительство жилого помещения с привлечением строительной организации;
- 3) строительство или реконструкция объекта индивидуального жилищного строительства без привлечения организации-подрядчика;
- 4) компенсация затрат на строительство или реконструкцию объекта индивидуального жилищного строительства (ИЖС);
- 5) уплата первоначального взноса при получении кредита или займа, в том числе ипотечного, на приобретение или строительство жилья;
- 6) погашение основного долга и уплата процентов по кредитам или займам, в том числе ипотечным, на приобретение или строительство жилья;
- 7) погашение основного долга и уплата процентов по кредитам или займам, в том числе ипотечным, на погашение ранее предоставленного кредита или займа на приобретение или строительство жилья;

Программа «Материнский капитал» Улучшение жилищных условий

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Улучшение жилищных условий на территории РФ за счет материнского капитала

8) оплата участия в долевом строительстве;

9) уплата вступительного взноса в качестве участника жилищных, жилищно-строительных, жилищных накопительных кооперативов и др.

Приобретаемое (построенное, реконструированное) жилое помещение с использованием средств материнского капитала должно быть оформлено в общую собственность владельца сертификата, его супруга, детей (в том числе первого, второго, третьего ребенка и последующих детей) с определением размера долей по соглашению. Законность сделки купли-продажи жилья с использованием средств материнского капитала, в результате которой собственниками жилья становятся только дети владельца сертификата, может быть поставлена под сомнение ([Письмо](#) ФНП от 07.02.2013 N 216/06-11).

При этом в общую долевую собственность владельца сертификата, его супруга, детей должен быть оформлен в том числе объект недвижимости, который не достроен и не введен в эксплуатацию ([п. 5](#) Обзора, утв. Президиумом Верховного Суда РФ 06.07.2016).

Для использования материнского капитала на вышеуказанные цели помимо типового комплекта [документов](#) в территориальное отделение ПФР потребуются представить дополнительный комплект документов, который будет зависеть от выбранного вами вида улучшения жилищных условий ([п. п. 8 - 10, 10\(2\) - 10\(4\), 11 - 13](#) Правил N 862).

Следует также учитывать, что держатель сертификата не ограничен в выборе способа улучшения жилищных условий.

Гражданин вправе иметь в собственности неограниченное количество объектов недвижимости, владеть и пользоваться ими по своему усмотрению ([п. 12](#) Обзора, утв. Президиумом Верховного Суда РФ 04.07.2018).

Программа «Материнский капитал»

Получение образования ребенком (детьми) за счет материнского капитала

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Получение образования ребенком (детьми) за счет материнского капитала

Материнский капитал можно направить на оплату обучения ребенка (детей), в том числе первого, второго, третьего ребенка и (или) последующих детей, в организациях на территории РФ, имеющих право на оказание соответствующих образовательных услуг. Можно оплатить образование как родного, так и усыновленного ребенка при условии, что на дату начала обучения возраст ребенка не превышает 25 лет ([ст. 11](#) Закона N 256-ФЗ).

Средства материнского капитала могут быть направлены на оплату содержания ребенка и (или) присмотра и ухода за ним в организации дошкольного образования и (или) начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также можно оплатить проживание и коммунальные услуги в общежитии, предоставляемом иногородним на период обучения ([п. п. 6, 8\(1\)](#) Правил N 926).

Для использования материнского капитала на образование детей помимо типового комплекта [документов](#) в зависимости от выбранного вами вида образовательных услуг в территориальное отделение ПФР необходимо представить ([п. п. 7, 8\(2\)](#) Правил N 926):

- документы, подтверждающие цель использования материнского капитала на оплату общежития и коммунальных услуг в общежитии;
- договор между организацией и владельцем сертификата, включающий расчет размера платы и обязательства организации по содержанию ребенка и (или) присмотру и уходу за ним.

В договоре рекомендуется также указывать сумму средств, направляемых органами ПФР на оплату содержания ребенка в организации, срок направления средств и возможность возврата организацией в территориальные органы ПФР неиспользованных средств в случае расторжения или истечения срока действия договора ([Письмо](#) ПФР и Минобрнауки России от 27.01.2012 N N ЛЧ-28-24/843, МД-36/03).

Программа «Материнский капитал» Формирование накопительной пенсии за счет материнского капитала

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Формирование накопительной пенсии за счет материнского капитала

Материнский капитал можно направить на формирование накопительной пенсии. Данная цель использования материнского капитала должна быть указана в заявлении, представляемом в территориальный орган ПФР. Использовать материнский капитал таким образом могут только матери либо усыновительницы ([ч. 1 ст. 12](#) Закона N 256-ФЗ).

До дня назначения накопительной пенсии можно отказаться от использования средств материнского капитала по указанному направлению при условии их направления на иные предусмотренные законом цели. Если на момент назначения накопительной пенсии женщина не успела распорядиться материнским капиталом, то при назначении накопительной пенсии она может учесть средства материнского капитала в составе пенсионных накоплений ([ч. 2, 5 ст. 12](#) Закона N 256-ФЗ).

Программа «Материнский капитал» Приобретение товаров и услуг для детей-инвалидов за счет материнского капитала

Данные информационно-правовой системы «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru/>

Приобретение товаров и услуг для детей-инвалидов за счет материнского капитала

Материнский капитал можно направить на приобретение допущенных к обращению на территории РФ товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов, в соответствии с индивидуальной программой реабилитации. Использование средств материнского капитала осуществляется путем компенсации расходов на приобретение указанных товаров и услуг ([п. 4](#) Правил, утв. Постановлением Правительства РФ от 30.04.2016 N 380).

К документам, подтверждающим приобретение товара, относятся договоры купли-продажи, товарные или кассовые чеки либо иные документы, подтверждающие оплату. Наличие приобретенного товара подтверждается актом, составленным уполномоченным органом в сфере социального обслуживания. Приобретение услуг подтверждается договором об их оказании ([ч. 2, 3 ст. 11.1](#) Закона N 256-ФЗ).

[Перечень](#) товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов, устанавливается Правительством РФ ([ст. 11.1](#) Закона N 256-ФЗ; [Распоряжение](#) Правительства РФ от 30.04.2016 N 831-р).

Сайт газеты «Комсомольская правда» – <https://www.kp.ru/daily/right-benefits/>

Тест: «**НОВЫЕ СЕРВИСЫ ДЛЯ УДОБСТВА БУДУЩИХ МАМ И МОЛОДЫХ РОДИТЕЛЕЙ**
Что вы о них знаете?»

<https://www.kp.ru/daily/27045/4110687/>

Будущие профессии

Будущие профессии

Профессия (лат. *professio* — официально указанное занятие, специальность) — род трудовой деятельности (занятий) человека, владеющего комплексом специальных теоретических знаний и практических навыков, приобретённых в результате специальной подготовки, опыта и стажа

Специальность (лат. *specialis* — особый, особенный; от *species* — род, вид) — комплекс приобретённых путём специальной подготовки и опыта работы знаний, умений и навыков, необходимых для определённого вида деятельности в рамках той или иной профессии (инженер-строитель, инженер-технолог, инженер-механик, слесарь-инструментальщик, слесарь-лекальщик, слесарь-наладчик, врач-терапевт, врач-окулист, врач-стоматолог).

Будущие профессии

2016 г. Всемирный экономический форум (Давос) – Доклад «Профессии будущего», переведен на русский язык специалистами НИТУ МИСиС.

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

По словам авторов доклада, в кулуарах Давосских форумов все чаще звучит утверждение, что «глобальный рынок труда претерпевает существенные преобразования». Главная причина — технологические прорывы, из-за которых все больше рабочих задач выполняют уже не люди, а машины и программы-алгоритмы. «Эти преобразования, если ими управлять разумно, могут привести к появлению новых профессий и улучшению качества жизни для всех, но при плохом управлении они создают риск увеличения неравенства, поскольку определенные задачи просто устареют или автоматизируются», — говорится в докладе. Собеседники ВЭФ рассказали, какие технологии уже в ближайшие пять лет будут внедрены их компаниями — а значит, серьезно изменят рынок труда:

- аналитика больших данных, Big Data (85%);
- мобильные и веб-приложения (75%);
- «интернет вещей» (75%);
- машинное обучение (73%);
- «облачные» технологии (72%).

Кроме того, в числе крайне перспективных технологий респонденты называли **дополненную и виртуальную реальность (58%), блокчейн (45%), 3D-печать (41%) и беспилотный транспорт (40%).**

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

«Исключительно человеческие навыки»

В докладе перечислены примеры «стабильных» профессий, «новых» и «теряющих актуальность». Так, к 2022 году сохранится высокий спрос на «управляющих и исполнительных директоров», «разработчиков программного обеспечения и приложений», «аналитиков данных», «ученых», «специалистов по логистике», «инженеров», «преподавателей вузов», «операторов заводов по переработке нефти и природного газа».

Отдельно уточняется, что еще долго сохранится востребованность профессий, где «используются исключительно человеческие навыки», — «специалистов по обслуживанию клиентов» или «людей творческих профессий».

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

«Профессии, которые будут становиться все менее актуальными, представляют собой рутинные, средне квалифицированные должности,— говорится в докладе.— Они будут сокращаться из-за новых технологий и автоматизации процессов». В списке «теряющих актуальность» профессий указаны «бухгалтеры и клерки», «секретари», «сборщики и фабричные рабочие», «аудиторы», «кассиры», «водители» и «адвокаты».

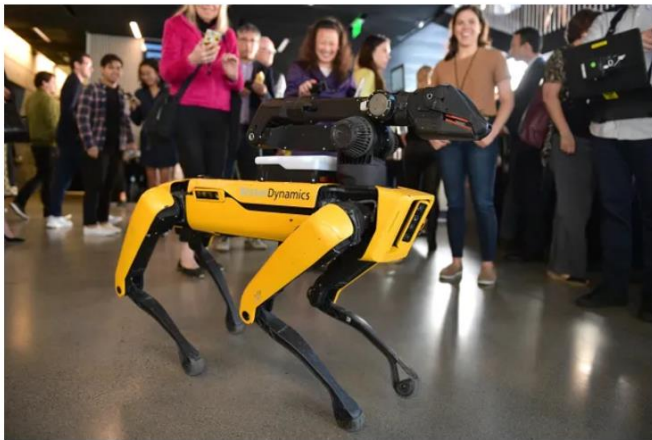
Будущие профессии

Статья в Forbes о роботах –

<https://www.forbes.ru/biznes/384935-kak-boston-dynamics-sozdala-samyh-znamenityh-robotov-v-mire-i-kogda-oni-nachnut>

Boston Dynamics начала поставлять роботов-собак SpotMini. Говорят, они стоят как новая машина

12.46, 26 сентября 2019 - Источник: CNN



Грузчики без работы: что умеет новый робот Boston Dynamics

<https://russian.rt.com/nopolitics/video/616460-gruzchik-robot-tehnologii>



Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

Большинство работодателей, опрошенных для исследования, считают, что к 2022 году навыки, необходимые для выполнения большинства работ, значительно изменятся. Они отмечают «падение спроса на ручной труд и физические способности», а также «снижение спроса на навыки, связанные с управлением финансовыми ресурсами». Вместо этого вырастет спрос работодателей на «аналитическое и инновационное мышление», «восприимчивость к новому и легкую обучаемость», «разработку технологий и программирование» — а также «творчество», «оригинальность», «критическое мышление», «способность к убеждению» и «ведение переговоров».



Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

«Экспериментировать и инвестировать»

К 2022 году от 54% сотрудников потребуются переподготовка и повышение квалификации, говорится в исследовании ВЭФ. Скорее всего, в ближайшие годы бизнесу придется выбирать между тремя кадровыми стратегиями:

- принимать на работу совершенно новых постоянных сотрудников, уже обладающих необходимыми навыками;
- стремиться к максимальной автоматизации рабочих задач;
- провести переподготовку уже нанятых сотрудников.

Почти четверть компаний признают, что «вряд ли» станут вкладываться в переподготовку уже нанятых сотрудников, а две трети ожидают, что работники сами будут адаптироваться и приобретать новые навыки. «Другими словами, те, кто больше всего нуждается в переквалификации и повышении квалификации, вряд ли получат необходимую подготовку», – говорится в докладе. Многие работодатели готовы переориентироваться на временных сотрудников или аутсорс. При этом респонденты намерены «более гибко»

<http://neorusedu.ru/>

Современная цифровая образовательная среда в РФ

Главная Мероприятия Новости Медиафайлы Контакты Поиск Каталог курсов ↗

СОВРЕМЕННАЯ ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

Направления деятельности >
СМИ о нас >
Документы >

Приоритетный проект в области образования. Его целью является качественное и доступное онлайн-обучение граждан страны с помощью цифровых технологий.

[Подробнее о проекте](#)

- Реализация доступа к онлайн-курсам по принципу «одного окна»
- Оценка качества онлайн-курсов
- Региональные центры компетенций в области онлайн-обучения
- Повышение квалификации в области разработки, использования и экспертизы онлайн-курсов

Будущие профессии

<http://neorusedu.ru/>

Региональные центры – <http://neorusedu.ru/activity/regionalnyie-tsentryi-kompetentsiy-v-oblasti-onlayn-obrazovaniya>

В результате конкурсного отбора, проведенного Министерством образования и науки РФ, исполнителями проекта стали команды из десяти ведущих вузов страны:

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого – [Северо-Западный РЦКОО](#);

Балтийский федеральный университет им. И. Канта – [Балтийский РЦКОО](#);

Сибирский федеральный университет – [Сибирский РЦКОО](#);

Южный федеральный университет – [Южный РЦКОО](#);

Дальневосточный федеральный университет – [Дальневосточный РЦКОО](#);

МГУ имени М.В. Ломоносова – [РЦКОО "Ломоносов" на базе Филиала МГУ в г. Севастополе](#);

Поволжский государственный технологический университет (Волгатех) – [Поволжский РЦКОО](#);

Томский государственный университет – [Томский РЦКОО](#);

Тульский государственный университет – [Тульский РЦКОО](#);

Тюменский государственный университет – [Тюменский РЦКОО](#).

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

Дмитрий Тихонов, директор Центра профориентации и довузовской подготовки Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого



Фото: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Изменения в технологиях и на рынках происходят очень быстро, поэтому я бы говорил не о выборе профессии, а о выборе сферы деятельности и о компетенциях, которые нужны для успешной карьеры.

Прогнозировать востребованность и успешность профессий в долгосрочной перспективе очень сложно. В любом случае необходима привязка прогноза профессий будущего к технологиям будущего и развитию отраслей. Сам процесс выбора

профессии может быть длительным (иногда непрерывным) и ни в коем случае не заканчивается на уровне среднего общего, среднего профессионального, высшего образования. Каждый уровень только развивает представление о профессии и необходимые для нее компетенции.

На примере Политеха можно сказать: мы должны выстраивать образовательный процесс всех инженерных направлений с точки зрения компетенций, необходимых этим инженерам будущего, а не с точки зрения того, как будет называться их профессия.

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

Александр Каганский, руководитель Центра геномной и регенеративной медицины Школы биомедицины Дальневосточного федерального университета (ДВФУ)



Фото: ДВФУ

Развитие генетики приведет к появлению новых профессий. Одни возникнут в перспективе 5–10 лет, другие — минимум через сто. Мы можем предсказать появление семейного диетолога-генетика — это врач, который работает со всеми родственниками и подыскивает наиболее удачные, генетически обоснованные схемы питания, в которых будет учтена

специфика метаболизма и биохимии. Так можно будет скорректировать предполагаемые генетические дефекты, которые в старину могли связать с «проклятиями рода». Например, предупреждать развитие диабета второго типа у людей с предрасположенностью к этому заболеванию.

Довольно популярной будет профессия генетического психолога. Специалист будет работать с предрасположенностью людей к тем или иным психическим расстройствам, составлять генетический паспорт, на основании которого выдавать рекомендации родителям и детям. В более отдаленной перспективе могут появиться генетические социальные сети, позволяющие на основе генетического паспорта подобрать наиболее подходящего партнера.

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

Игорь Чубаров, директор Института социально-гуманитарных наук ТюмГУ



Фото: ТюмГУ

Явное разделение труда в IT-сфере на тех, кто придумывает новое, и тех, кто реализует чужие идеи, в самое ближайшее время столкнется с проблемой автоматизации — программирование станет прерогативой машин. Айтишникам уже приходится думать о том, как переводить запросы общества в задачи для обучения искусственного интеллекта. Без

осмысленных знаний в области психологии, социологии, философии, лингвистики и истории и работы в междисциплинарных проектах здесь не обойтись.

Индустриальная революция связывается сегодня исследователями с этапом программирования. Важно не умение писать электронные письма, работать с интерактивной доской или оцифровывать тексты, а программное, алгоритмическое мышление и соответствующая деятельность. Современный историк, например, должен владеть методами Big Data для обработки оцифрованных архивов и визуализации полученных результатов для образовательных целей.

Будущие профессии

Статья в газете «Коммерсантъ» «В будущем возьмут не всех “Ъ” разобрался, какие профессии будут востребованы через несколько лет» – <https://www.kommersant.ru/doc/3939291>

Алексей Окунев, проректор Новосибирского государственного университета (НГУ) по программам развития



Фото: Новосибирский государственный университет

Индустрия игр — одна из самых быстроразвивающихся в мире. По оценкам экспертов, в России около 72 млн геймеров, что составляет порядка 65% интернет-пользователей. Объем российского рынка видеоигр в 2016 году оценивался в \$1,4 млрд, по этому показателю он занимает 11-е место в мире. С одной стороны, эксперты отмечают явный прогресс российской игровой индустрии.

Уже сейчас востребованы специалисты по созданию игровых продуктов — от идеи до ее воплощения и продвижения на рынок. Параллельно необходимо изучать специфику игрового медиабизнеса, управление проектами, продюсирование, дизайн игр, способы монетизации. Это совместная работа гуманитариев и программистов — поэтому навыки командной работы здесь очень важны.

Будущие профессии

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

В колледжах и техникумах должен серьезно обновиться перечень профессий и специальностей. Какие из них исчезнут, а какие появятся, "Российской газете" рассказала министр просвещения Ольга Васильева.

<https://rg.ru/2019/08/11/olga-vasileva-rasskazala-kakie-novye-professii-poiaviatsia-v-kolledzhah.html>

<https://www.gazeta.ru/business/2019/08/11/12572611.shtml>

С 1 сентября 2020 года в российских колледжах из перечня профессий и специальностей вычеркнут почти 100 наименований. Об этом в интервью «Российской газете» рассказала министр просвещения РФ Ольга Васильева.

Уберут в первую очередь те профессии, которые не пользуются у абитуриентов популярностью в последние пять лет.

Например, среди них: «изготовитель эмалированной посуды», «сушильщик в бумажном производстве», «ткач», «вышивальщица», «сборщик изделий электронной техники» и «радиооператор».

Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего

Технический прогресс меняет и рынок труда, уничтожая одни профессии и создавая другие. Вслед за извозчиками, бондарями и переписчиками книг в Лету канули кочегары паровозов, клерки-счетоводы и девушки-телефонистки. Все шансы последовать за ними в самое ближайшее время имеют почтальоны, переводчики и многочисленные офисные работники, в том числе финансовой сферы.

Согласно исследованиям McKinsey, технический прогресс может оставить 375 млн человек без работы к 2030 году из-за волны новой автоматизации. Чтобы не остаться за бортом, будет необходимо иметь адекватную и востребованную квалификацию, тем более что некоторые навыки не потеряют актуальности еще долго.

Какие профессии могут исчезнуть в ближайшем будущем?

<https://www.rbc.ru/trends/education/5d8ba02a9a7947fec16449a4>

Будущие профессии

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Параметры будущего

Аналитики PricewaterhouseCoopers опубликовали доклад под названием «Рабочая сила будущего. Конкурирующие силы, определяющие облик 2030 года». Составляли его специалисты, для которых рынок труда — это поле ежедневной работы, а не пространство для фантазий и смелых предположений, [сообщает](#) сайт банка ВТБ.

В докладе они не приводят конкретного списка профессий будущего, а указывают на ключевые факторы, которые будут это будущее определять. Вот их список:

- Технологические прорывы.
- Сдвиги в демографии.
- Стремительная урбанизация.
- Изменение расклада экономических сил.
- Изменение климата и дефицит ресурсов.

Если посмотреть на другие серьезные доклады о востребованных профессиях будущего (например, от Microsoft и The Future Laboratory), то можно заметить, что каждая из фигурирующих там специальностей — это ответ на один или несколько из перечисленных выше вызовов.

Итак, в будущем человечеству будут нужны самые разные специалисты технического профиля — от инженеров-робототехников и специалистов по геной инженерии до программистов, разработчиков интерфейсов виртуальной реальности. Демографические сдвиги потребуют профессионалов в области медицины и экспертов социальной области, включая работу с пожилыми и педагогов нового формата. Кроме того, востребованы будут специалисты по созданию умной городской среды (в том числе смарт-домов, автоматизированного транспорта и так далее), эксперты в области альтернативной энергетики, люди со знаниями в области защиты и переформатирования окружающей среды, другие специалисты, способные сохранить нашу планету пригодной для жизни, а то и сделать пригодными для людей другие планеты.

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Новые техномедики

Наиболее значительный прорыв может совершить в ближайшие годы медицина. Печать протезов и имплантатов на трехмерных принтерах, редактирование ДНК, создание донорских органов в лабораторных условиях — все это уже стало реальностью в наши дни, а к 2025 году может превратиться в основу медицины.

Соответственно, востребованы будут специалисты, работающие на стыке медицинских и технических специальностей. Это относится как к сфере создания новых решений (врач-ученый), так и к их применению на практике (врач-оператор). Первые будут создавать новые решения в области диагностики, углубляться в расшифровку генома и так далее, вторые — применять эти знания на практике. Причем и тем и другим придется работать с компьютерной техникой. Специалистом по IT в будущем так или иначе станет каждый.

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Архитекторы виртуальной реальности

Врач будущего с высокой вероятностью будет получать нужную ему информацию не на бумаге и даже не на дисплее, а в формате дополненной реальности: изображения внутренних органов с требуемой информацией будут выводиться прямо на тело пациента или висеть в воздухе перед медиком. Следовательно, интерфейсы дополненной и полностью виртуальной реальности нужно будет создавать.

С учетом нынешних тенденций можно смело предположить, что с каждым годом потребность в разработчиках таких интерфейсов будет стремительно расти. В качестве примера можно привести историю развития веб-сайтов и то, каким коротким был путь от страниц, сделанных любителями «на коленке», до современных интерфейсов.

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Полиция искусственного интеллекта

Об анализе больших данных в этой статье говорить, пожалуй, не имеет смысла, поскольку это уже на все 100% сегодняшняя профессия. Скажем, в банковской сфере, в том числе и в ВТБ, анализ больших данных уже давно стал повседневной историей: big data помогает банкам лучше понимать реальные потребности клиента, позволяет отслеживать нетипичные операции по счетам и предотвращать мошенничество.

Дело же завтрашнего дня — это искусственный интеллект (ИИ) и, возможно, связанная с ним гонка вооружений в сфере технологий защиты и хищения информации.

Большие данные (Big Data) – одна из ключевых технологий будущего

<https://www.kommersant.ru/doc/2614791>

<https://rb.ru/howto/что-такое-big-data/>

<https://www.rbc.ru/trends/innovation/5d6c020b9a7947a740fea65c>

Что такое цифровая трансформация?

<https://www.rbc.ru/trends/innovation/5d695a969a79476ed81148ef>

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Архитектор систем связи

Не потеряет в будущем актуальности и профессия специалиста по передаче данных на расстояние. Во-первых, объемы передаваемой на планете информации будут только расти, а значит, потребуются новые решения по расширению существующих каналов. Когда-то человечеству хватало голубиной почты, затем появились телеграф и телефон, сейчас даже широкополосного Интернета многим мало. И это притом, что пока (и это вопрос времени) еще не начали обмениваться информацией все тостеры, микроволновки и атомные станции планеты.

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Импортозамещение

**Естественные преимущества России в ближайшие десятилетия
в профессиях будущего**

Энергетика

(отставание в какой-либо области – это преимущество)

Siemens поставит в Россию турбины после скандала в Крыму

Концерн Siemens поставит в РФ турбины и построит электростанцию в Татарстане. Это один из первых крупных контрактов компании после скандала из-за турбин, оказавшихся в Крыму.

Россия обладает уникальными технологиями двигателестроения, в строительстве паровых турбин, гидравлических турбин, но «вообще не умеет производить современные газовые турбины», заявил Чубайс. По его словам, в 1980-е годы у советских разработчиков был выбор между двумя технологиями газовых турбин — магнито-гидрогенерацией и парогазового цикла.

Будущие профессии

Молодежный интернет-журнал МГУ Тd (издается Храмом мученицы Татьяны) – «**Названы самые востребованные профессии ближайшего будущего**» – <http://www.taday.ru/text/2232635.html>

Кто еще будет нужен банкам и финансовому сектору в самое ближайшее время или уже нужен сейчас? Вот далеко не самый полный список:

- Инженер по данным;
- Data Scientist;
- Проектировщик индивидуальной финансовой траектории;
- Архитектор Интернета вещей;
- Инженер по системам распределенных реестров;
- Специалист по токенизации и криптовалютам;
- UX-/UI-дизайнер;
- Комьюнити-менеджер;
- Оценщик интеллектуальной собственности;
- Менеджер краудфандинговых и краудинвестиционных платформ;
- Архитектор экосистем;
- Специалист по AR-/VR-технологиям.

Инвестиционный советник, финансовый советник – будут востребованы на рынке финансовых услуг

Будущие профессии

Аналитика PricewaterhouseCoopers – <https://www.pwc.ru/ru/publications/workforce-of-the-future-rus.pdf>

www.pwc.ru/workforce2030

Будущее рынка труда

Противоборство тенденций, которые будут формировать рабочую среду в 2030 году

Взгляд на будущее бизнеса: пять тенденций постцифровой эпохи –
<https://www.rbc.ru/trends/innovation/5d67989d9a7947b5e4d5ad0b>

Индустрия 4.0 в 20 цифрах и фактах

<https://www.rbc.ru/trends/industry/5daef6429a7947c1bfe43006>

Человеческие ресурсы: капитал будущего –

<https://www.vedomosti.ru/salesdepartment/2019/06/25/chelovecheskie-resursi-kapital-buduschego>

Быть готовым к конкуренции с искусственным интеллектом советуют и представителям, казалось бы, более творческих профессий: журналистам, юристам, переводчикам, маркетологам и даже врачам. Месяц назад сингапурская редакция Esquire выпустила номер, часть заметок и письмо редактора в котором написал бот. **В отличие от сотрудников журнала, ИИ потребовалось всего несколько минут.** Роботы-хирурги массовым явлением пока не стали — это дорогостоящие

Будущие профессии

Человеческие ресурсы: капитал будущего –

<https://www.vedomosti.ru/salesdepartment/2019/06/25/chelovecheskie-resursi-kapital-buduschego>

Специалисты широкого профиля

Традиционные профессии обязательно потребуют владения цифровыми навыками. Например, в сельском хозяйстве появятся специалисты, которые умеют рассчитывать потребности в урожае и контролировать выполнение запрограммированного результата: скажем, степень сладости фруктов. В Microsoft и The Future Laboratory считают, что 65% школьников и учащихся вузов через 10 лет займут должности, которых сейчас просто не существует. Для этого потребуются сплав нескольких дисциплин и гораздо больше разных навыков.

В топ-10 профессий 2025 года, составленный компаниями в ходе совместного исследования, вошли дизайнеры виртуальной среды обитания. Они займутся проектированием виртуальных миров: VR-музеев, площадок для деловых встреч или экзотических путешествий. Но прежде придется изучить несколько областей знаний: архитектурный дизайн, редакторское дело и психологию. Адвокаты по роботике займутся определением моральных и этических законов для роботов и искусственного интеллекта. Без глубоких познаний в коммуникациях, философии и этике это будет невозможным. Знание биологических наук, медицинской методологии и анализа данных позволит биохакерам на фрилансе помочь профессиональным ученым в борьбе с депрессией, аутизмом, шизофренией и другими неизлечимыми заболеваниями. Помимо профессиональных навыков обязательными станут универсальные компетенции XXI века: критическое мышление, умение усваивать новые знания и управлять людьми. Очевидно, что новая инфраструктура потребует принципиально другой системы образования и подготовки специалистов. С тем, что во всем мире системы образования консервативны и быстро перестроиться не смогут, согласны все. Пока начата лишь дискуссия о контурах новой системы. Большая работа, по мнению авторов доклада «Россия 2025: от кадров к талантам», предстоит и России.

Статья РБК «100 профессий будущего». ...РБК, изучив прогнозы российских и зарубежных футурологов, составил свой список наиболее интересных и востребованных специальностей на ближайшие полвека. 100 профессий будущего разделены по 17 отраслям – <https://www.rbc.ru/trends/education/5d6e48529a7947777002717b>

Сельское хозяйство

Одно из древнейших занятий человечества ждут большие перемены: современные технологии – генетика, 3D-печать, искусственный интеллект и роботы – освободят миллионы людей, занятых в сельском хозяйстве, от тяжелого физического труда, перенесут выращивание овощей и фруктов с полей в мини-фермы на крышах городских многоэтажек и навсегда снимут проблему массового забоя скота – мясо, выращенное в пробирке из одной клетки животного или распечатанное на 3D-принтере, повторит все вкусовые качества оригинала.

16. Агрокибернетик

17. Инженер по 3D-печати продуктов питания

18. Оператор автоматизированной сельхозтехники

19. Сити-фермер

20. Специалист по искусственному выращиванию мяса

Преимущества России в ближайшие десятилетия в профессиях будущего

Сельское хозяйство без ГМО (Органическое сельское хозяйство)

<http://mcx.ru/ministry/departments/departament-nauchno-tekhnologicheskoy-politiki-i-obrazovaniya/industry-information/info-organicheskoe-selskoe-khozyaystvo/>

Путин предупредил о возможном дефиците квалифицированных кадров в РФ

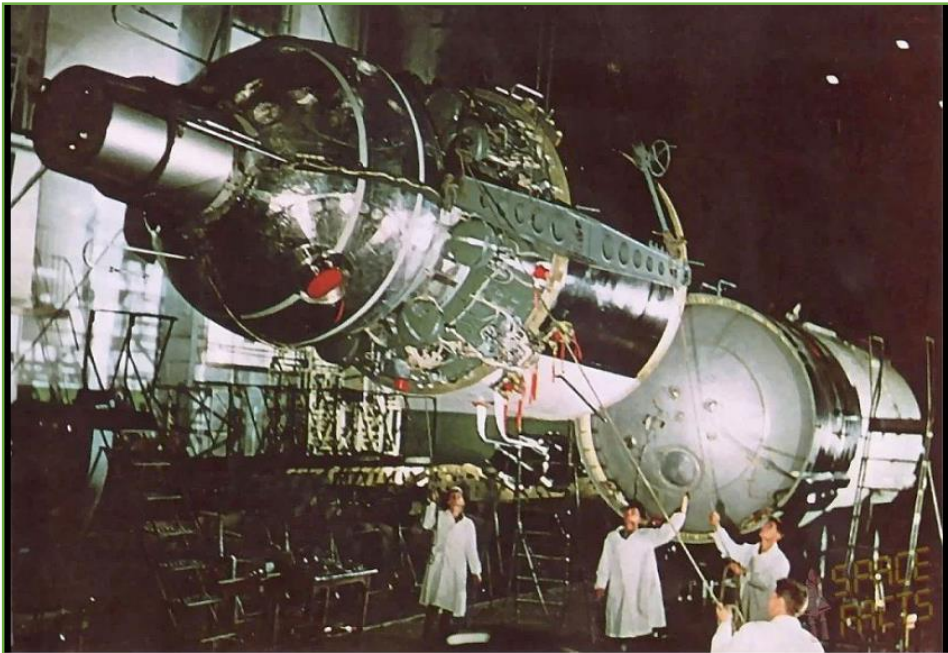
...К 2030 году дефицит квалифицированных кадров в России может составить порядка трех миллионов человек, если не предпринимать необходимые меры для решения этой проблемы, заявил президент России **Владимир Путин** в ходе телемоста с участниками движения WorldSkills...

...проблема подготовки кадров и дефицита кадров необходимой квалификации характерны не только для России, но и для мирового рынка труда в целом. Такие проблемы касаются целого ряда стран, в том числе и развитых экономик Западной Европы, соседей и партнеров России... <http://www.ng.ru/news/662219.html>

**Преимущества России в ближайшие десятилетия в профессиях будущего
Если есть отставание в какой-то отрасли – это значит востребованность молодых**

Космос

<https://www.roscosmos.ru/26922/>



МОСКВА, 21 октября. /ТАСС/. Роскосмос опубликовал документы, которые восстанавливают подробности разработки и полета первого многоместного космического корабля "Восход". Они размещены в понедельник на официальном [сайте госкорпорации](http://www.roscosmos.ru).

«В РСФСР и в новой России не было отечественного морского двигателестроения. Оказалось, что недостаточно уметь производить двигатели вообще. Морские двигатели это отдельная наука, отдельная отрасль. И мы за несколько лет это сделали. У нас появились свои двигатели, не только не уступающие, но в чем-то превосходящие зарубежные аналоги», - сказал Путин.

<https://tvzvezda.ru/news/opk/content/20196201332-EvWvp.html>

Россия и Европа

Будапешт оставил американских конкурентов «Росатома» не у дел



Сергей Мануков | 2016, 15:21

Еврокомиссия дала добро на строительство «Росатомом» новых реакторов АЭС в Пакше. Американская компания Westinghouse утверждает, что была готова выполнить все условия Будапешта по этому проекту и напрямую обвинила венгерские власти в том, что те буквально отстранили их от тендера и передали контракт российской компании на безальтернативной основе

<https://expert.ru/dossier/story/nuclear/>

Будущие профессии

**Преимущества России в ближайшие десятилетия в профессиях будущего
Если есть отставание в какой-то отрасли – это значит востребованность молодых**

Самолетостроение – будущее промышленности

**Ежегодное производство самолётов МС-21
планируется увеличить до 120**

<https://russian.rt.com/russia/news/687998-ms-21-uvelichenie-proizvodstvo>



Как подойти в разговоре со школьниками к выбору профессии?

Использовать данные о специальностях, которые будут востребованы в рамках национальных проектов.

<https://futurerussia.gov.ru/>



<https://futurerussia.gov.ru/zdravooohranenie>

Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование лиц предпенсионного возраста (тыс. чел.)*



Цели проекта

Медицинская помощь станет более доступной для россиян, изменится характер отношений между врачами и пациентами, качество медицинской помощи улучшится. Ежегодное прохождение россиянами профилактических осмотров и диспансеризации позволит предупредить многие серьезные заболевания и их осложнения. Охват первичной профилактикой должен достичь 70%. Внедрение современных клинических рекомендаций и обновление протоколов лечения позволит увеличить доступность качественной медицинской помощи в регионах. Обучение и повышение квалификации медицинских работников в системе непрерывного медицинского образования помогут обеспечить отрасль квалифицированными кадрами. Улучшение медицинской инфраструктуры, повышение качества и доступности медицинской помощи и забота граждан о собственном здоровье позволят снизить смертность от сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний и внесут существенный вклад в увеличение средней продолжительности жизни россиян до 78 лет к 2024 году

Скачать инфографику

Будущие профессии

Знания, умения, навыки (в современном изводе странное слов «Компетенция»)

Как научиться программированию с нуля? – <https://www.rbc.ru/trends/education/5d6bdbd99a79479d59272f35>

Метод слепой печати: зачем нужен и как научиться – <https://externat.foxford.ru/polezno-znat/metod-slepoy-pechati>

ШАХМАТЫ

Будущие профессии. Интернет-ресурсы

1. Сайт <https://edunews.ru/professii/obzor/> – обзор видов профессий
2. Сайт <https://www.uceba.ru/prof/search> – список профессий
3. Сайт <https://proforientator.ru/professions/> – профессии
4. Сайт <https://www.ilo.org/moscow/dw4sd/lang--ru/index.htm> – международная организация труда

«ОК 009-2016. Общероссийский классификатор специальностей по образованию» (принят и введен в действие Приказом Росстандарта от 08.12.2016 N 2007-ст)

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_212200/

Как понимать кодировку ОКСО – <https://www.statkod.ru/okso.html>

Аналитический материал по – Международная стандартная классификация занятий (МСКЗ) - 08

https://www.ilo.org/wcmstp5/groups/public/---europe/---ro-geneva/---sro-moscow/documents/publication/wcms_306603.pdf

<http://usdp.ru/#persons>

<http://usdp.ru/savva.html>

Люди Университета



Алексей Владимирович Савватеев

Ректор Университета Дмитрия Пожарского.

Руководитель Лаборатории социального анализа Университета Дмитрия Пожарского.

Доктор физико-математических наук.

В Университете Дмитрия Пожарского читает курсы:

- Математика для гуманитариев

Профессор Московского физико-технического института и Института математики экономики и информатики Иркутского государственного университета.

Ведущий научный сотрудник Лаборатории исследований социальных отношений и многообразия общества Российской экономической школы и Центрального экономико-математического института РАН.

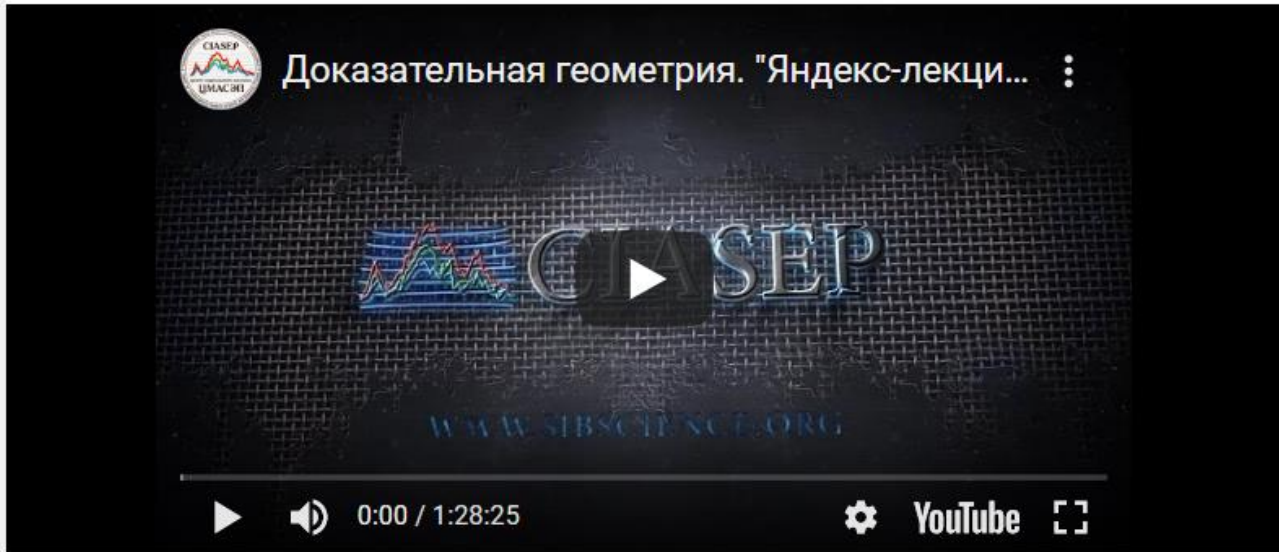
Выступления Алексея Савватеева [на сайте Университета](#).

Какие профессии самые важные

<https://www.youtube.com/watch?v=jxZl0iEomj4>

Будущие профессии

Популярные видео



Доказательная геометрия. "Яндекс-лекция" Алексея Савватеева

14 просмотров

"Яндекс-лекция" Алексея Савватеева в ИМЭИ ИГУ.

<https://m.ok.ru/video/300115038579>

Источник видео: Я yandex.ru

На устройство Добавить в к

Запись трансляции
Яндекс изнутри:
инфраструктура
хранения и
обработки данных

15 окт 2016

Запись трансляции Яндекс изнутри: инфраструктура хранения и обработки данных

<https://yandex.ru/video/touch/search?text=савватеев%20о%20трехмерной%20геометрии%20в%20Яндекс&path=wizard&noask=1&filmId=10888649245699917607>

ПРОФЕССИЯ МАТЕМАТИКА. Что такое математика? Как распознать талантливого математика. Алексей Савватеев

<https://www.youtube.com/watch?v=TyJ50i95xCM&app=desktop>