



---

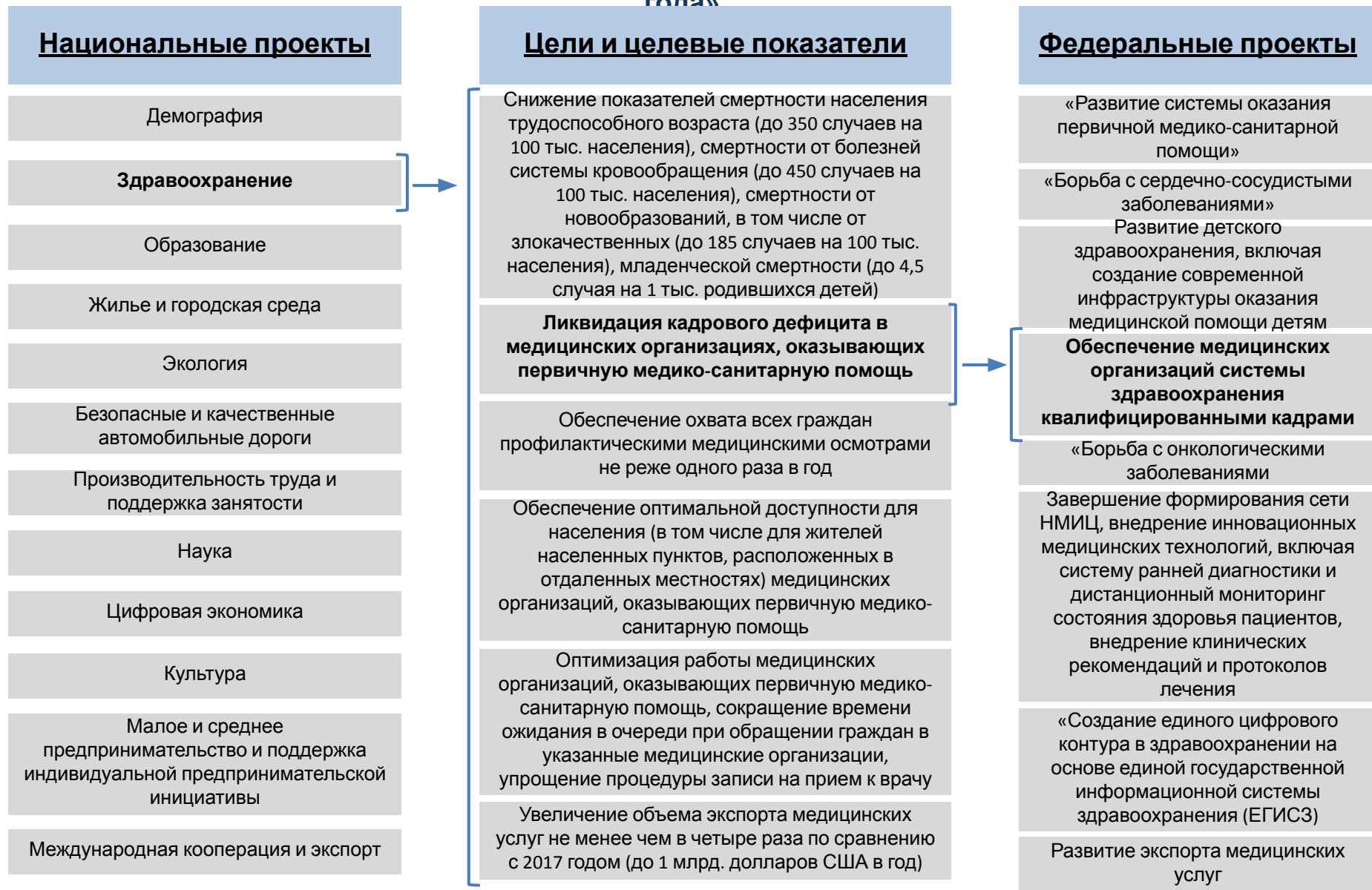
**Федеральный проект  
«Обеспечение медицинских организаций системы  
здравоохранения квалифицированными кадрами»**



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204

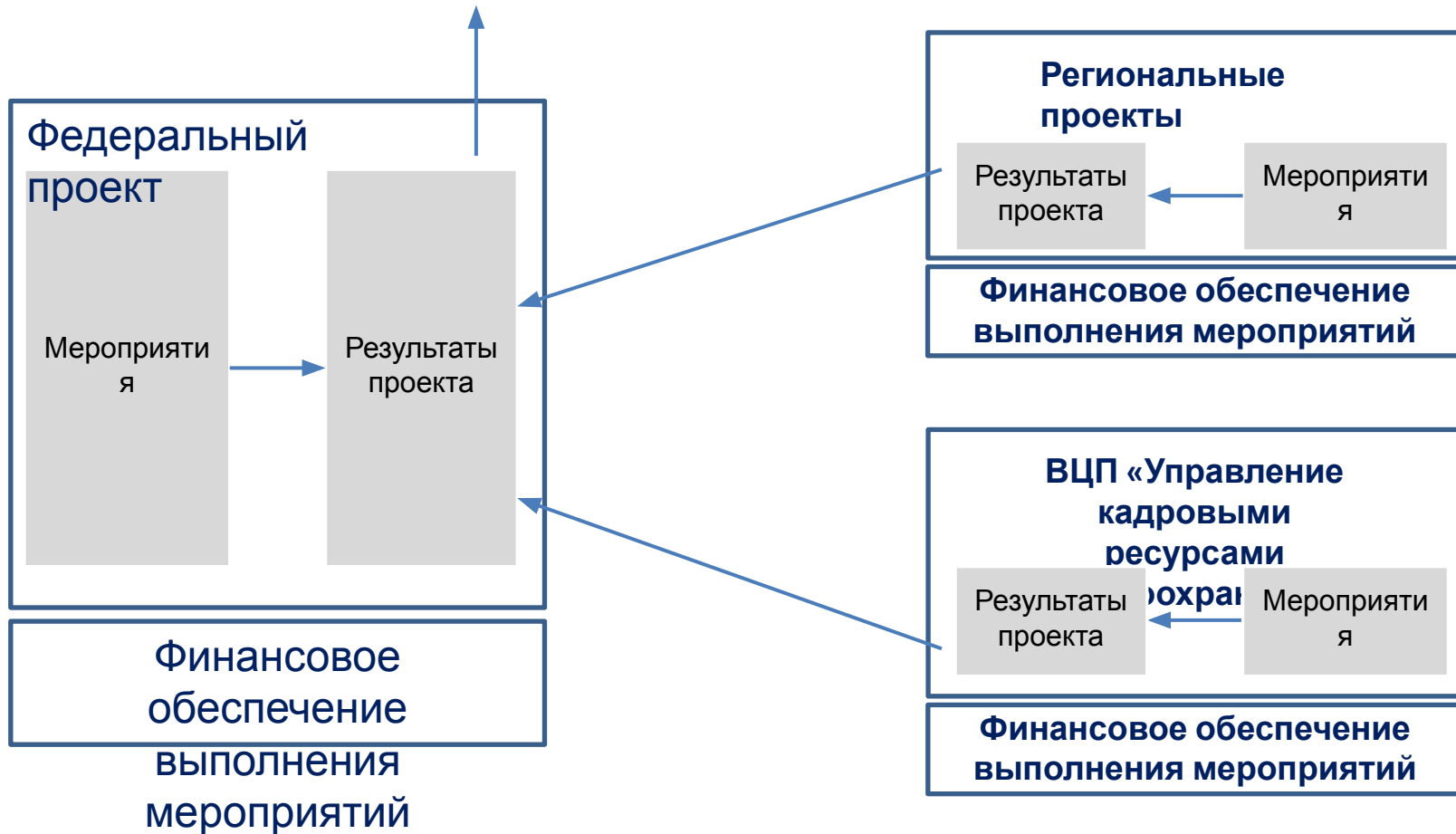
«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»





## РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

### ЦЕЛЬ и ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

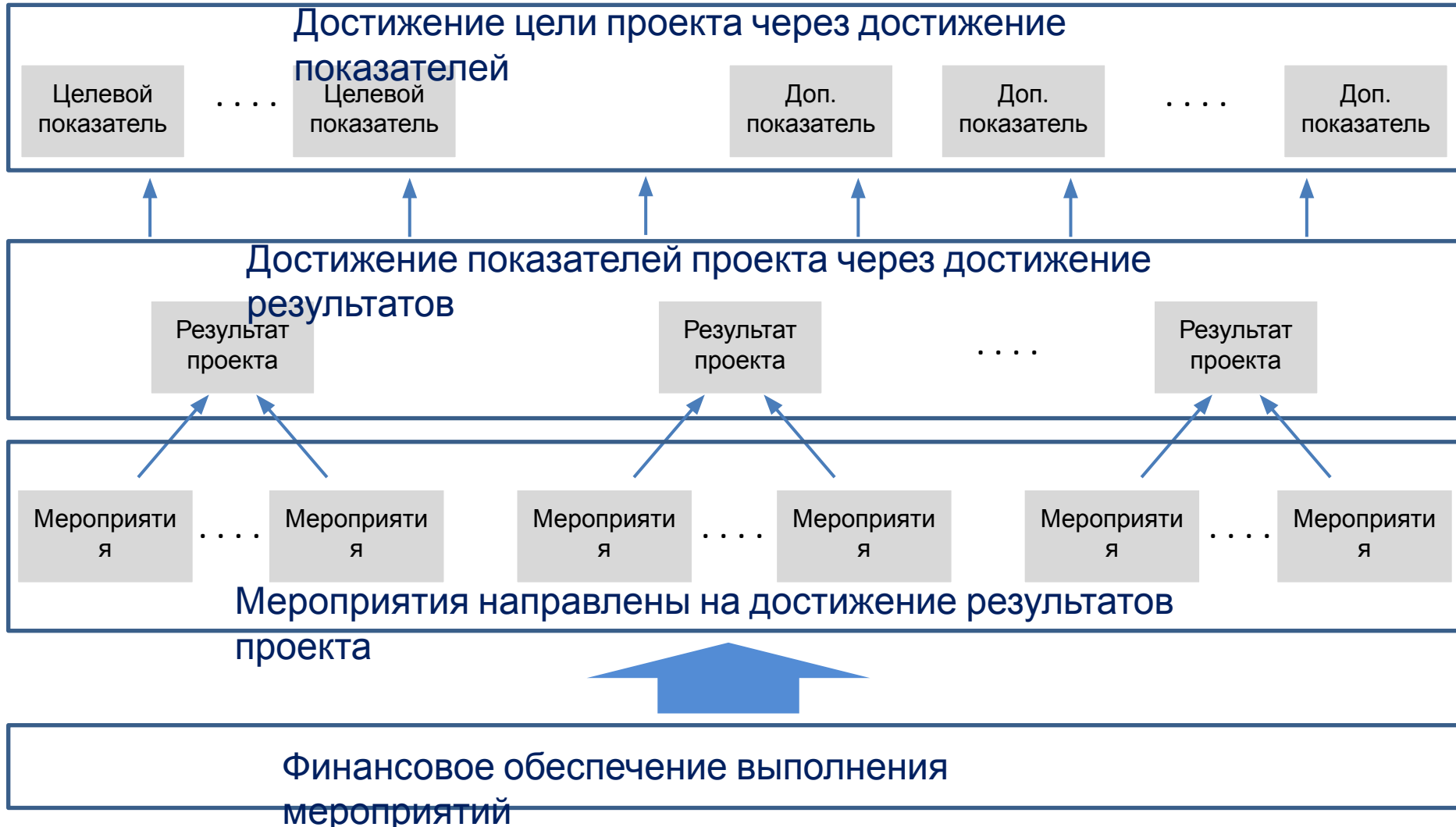




# МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ РОССИИ

## СТРУКТУРА ФЕДЕРАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТОВ

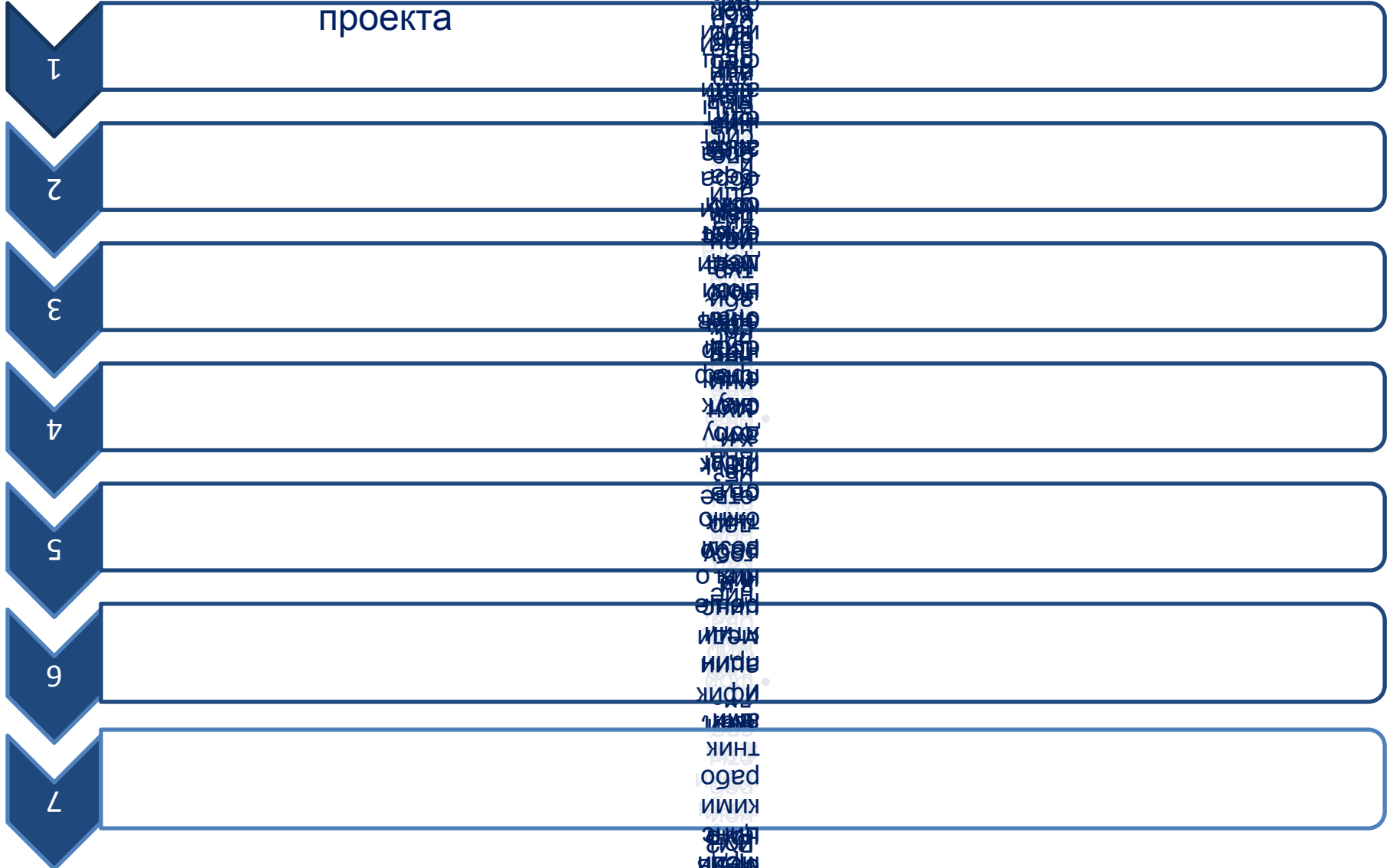
ЦЕЛЬ: Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь





## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Ключевые мероприятия федерального проекта



## НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

### ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ВКЛЮЧЕННЫЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ», ДОСТИГАЕМЫЕ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ РОССИИ»

Показатель	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) %	79,7	80	81	83	86	89	92	95
Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) %	88,8	89	90	91	92	93	94	95
Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)	109	240	350	560	850	1170	1500	1880

## ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ РОССИИ»

### Цель проекта

Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

### ПОКАЗАТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

Показатель	2017	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	37,4	37,9	38,4	38,9	39,5	40,1	40,7
Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	86,2	86,8	87,8	89,1	90,4	92,3	95,1
Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)	20,7	20,9	21,1	21,4	21,7	22,0	22,5
Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, (%)	0,4	2,0	2,8	23,7	44,1	64,1	83,7



# МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ РОССИИ

## РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНОГО И ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТОВ



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

### П Р И К А З

*29 марта 2019г.*

Москва

№ *177*

#### Об утверждении методик расчета целевых и дополнительных показателей национального проекта «Здравоохранение»

В целях реализации национального проекта «Здравоохранение», а также мониторинга целевых и дополнительных показателей п р и к а з ы в а ю:

Утвердить методики расчета целевых и дополнительных показателей национального проекта «Здравоохранение»:

целевого показателя «Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %» согласно приложению № 1;

целевого показателя «Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)» согласно приложению № 2;

целевого показателя «Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий» согласно приложению № 3;

целевого показателя «Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %» согласно приложению № 4;

дополнительного показателя «Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам)» согласно приложению № 5;

целевого показателя «Число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек до 2 000 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единицу» согласно приложению № 6;

целевого показателя «Доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %» согласно приложению № 7;

целевого показателя «Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд долларов США)» согласно приложению № 8.

Министр

В.И. Скворцова



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)

### П Р И К А З

*29 марта 2019г.*

Москва

№ *178*

#### Об утверждении методики расчета основных и дополнительного показателей федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение»

В целях реализации федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», входящего в национальный проект «Здравоохранение» п р и к а з ы в а ю:

Утвердить методики расчета:

основного показателя «Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)» согласно приложению № 1;

основного показателя «Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения) согласно приложению № 2;»

основного показателя «Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)» согласно приложению № 3;

дополнительного показателя «Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, (%)» согласно приложению № 4.

Министр

В.И. Скворцова





## РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %

**Формула расчета:** (отношение числа врачей (физических лиц) в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к числу штатных должностей врачей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) X 1,2 (коэффициент совместительства) X 100%

**Источник информации:** форма 30, табл. 1100, стр. 1, гр. 5 и 10

Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %

**Формула расчета:** (отношение числа среднего мед персонала (физических лиц) в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к числу штатных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) X 1,2 (коэффициент совместительства) X 100%

**Источник информации:** форма 30, табл. 1100, стр. 139, гр. 5 и 10

Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.)

**Формула расчета:** число активных пользователей портала непрерывного медицинского образования (физических лиц)

**Источник информации:**

1. Аналитическая информация РНИМУ им. Н.И. Пирогова по количеству активных пользователей портала НМО (Минздрав России).
2. Информация предоставляемая медицинскими организациями, расположенными на территории субъекта Российской Федерации (субъект РФ).



# МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ РОССИИ

## РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)

**Формула расчета:** (отношение числа врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, к среднегодовой численности населения) $\times 10000$

**Источник информации:**

1. Данные Росстата
2. Форма 30, т. 1100, гр. 9, стр. 1

Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)

**Формула расчета:** (отношение числа средних медицинских работников (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, к среднегодовой численности постоянного населения)  $\times 10000$

**Источник информации:**

1. Данные Росстата
2. Форма 30, т. 1100, гр. 9, стр. 143

Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)

**Формула расчета:** (отношение числа врачей (физических лиц) в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к среднегодовой численности постоянного населения)  $\times 10000$

**Источник информации:**

1. Данные Росстата
2. Форма 30, т. 1100, гр. 10, стр. 1

Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, (%)

**Формула расчета:** (отношение числа медицинских работников (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, имеющих свидетельство об аккредитации специалиста, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях)  $\times 100$  %

**Источник информации:**

1. Форма 30, т. 1100, гр. 9, стр. 1 + 139 + 143+213
2. Форма 30, т. 1100, гр. 16, стр. 1 + 139 + 143+213



## МОНИТОРИНГ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

### Периодичность мониторинга

Ежегодный



### Критерии для осуществления мониторинга

Результаты достижения показателей региональных проектов

Периодический



Результаты выполнения контрольных точек регионального проекта

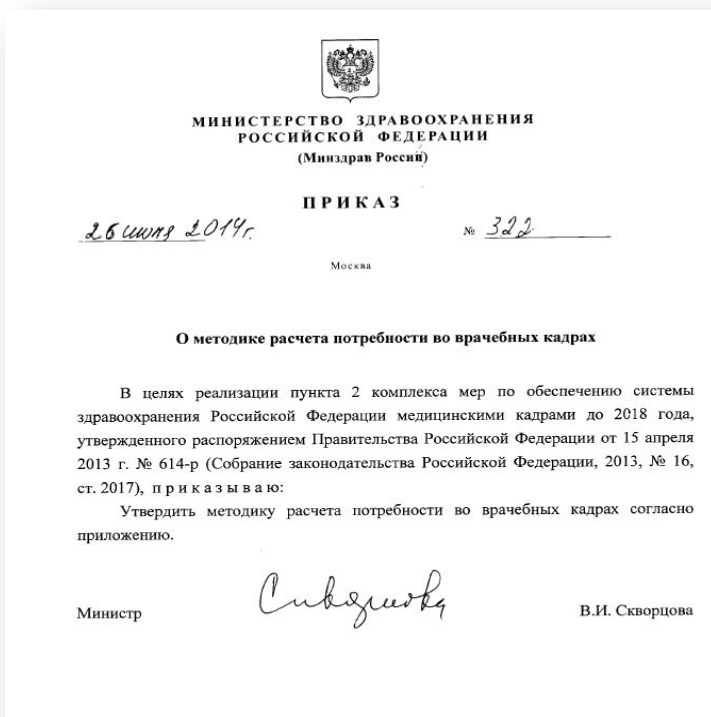
Ежеквартальный



Форма оперативного мониторинга, прогнозные и фактические квартальные значения показателей



# ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕАЛЬНОЙ ПОТРЕБНОСТИ В МЕДИЦИНСКИХ КАДРАХ В СУБЪЕКТЕ РФ



Год	суммарный	АПУ	стационар	СМП
2016	- 36 278	-40 487	+8 559	-4 350
2017	- 30 759	- 35 178	+9 695	-5 276
2018	- 22 597	- 27 140	+11 315	-6 509
2019	<b>-22 193</b>	<b>- 25 292</b>	<b>+ 10 366</b>	<b>- 7 267</b>



Год	суммарный	АПУ	стационар	СМП
2017	- 133 234	-142 480	+15 850	-6 604
2018	- 122 130	-130 605	+14 529	-6 054
2019	<b>- 121 915</b>	<b>- 130 121</b>	<b>+ 13 854</b>	<b>- 5 648</b>

**Расчет потребности в медицинских кадрах осуществляется каждым субъектом Российской Федерации в разрезе должностей и медицинских организаций**



# АНАЛИЗ ПОТРЕБНОСТИ В МЕДИЦИНСКИХ КАДРАХ НА ПРИМЕРЕ СУБЪЕКТА N

**466 врачей** [суммарный дефицит врачей в субъекте]

СТАЦИОНАР		СМП + ОСОБЫЙ ТИП		ПОЛИКЛИНИКА			
18 (+)		174 (-)		310 (-)			
				специализированная помощь 157 (-)		первичная помощь 153 (-)	
город 34 (+)	село 16 (-)	город 168 (-)	село 6 (-)	город 85 (-)	село 72 (-)	город 87 (-)	село 66 (-)
<b>ПРОФИЦТНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ</b>							
40 - а/гинеколог	11 - терапевт			5 - рентгенолог			
23 - психиатр	11 - а/гинеколог	<b>ПРОФИЦИТ ГИНЕКОЛОГО В</b>				<b>ДИСБАЛАНС ТЕРАПЕВТОВ</b>	
26 - хирурги	10 - педиатр						
12 - терапевт							
10 - педиатр							
9 - рентгенолог							
<b>ДЕФИЦИТНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ</b>							
42 - реаниматол.	24 - реаниматол.	78 - СМП	5 - СМП	15 - стоматол.	12 - рентгенолог	25 - ОВП	11 - ОВП
5 - офтальм.	12 - хирург	33 - патолог-м	1 - реаниматол.	15 - рентгенолог	9 - стоматолог	46 - терапевт	31 - терапевт
14 - КЛД	3 - офтальм.	33 - судмед-т		9 - ст.-ортопед	8 - УЗИ	16 - педиатр	24 - педиатр
13 - УЗИ	3 - рентгенолог	9 - КЛД		7 - дерматолог	7 - а/гинеколог		
7 - ф. диагност.	2 - трансфуз.	11 - психиатр		7 - КЛД	7 - ЛОР		
5 - психотерап.	2 - неонатолог	4 - инфекцион.		7 - ЛОР	6 - ф.диагност.		
	2 - невролог			7 - травматолог	5 - невролог		
				7 - фтизиатр	10 - офтальм.		
				6 - невролог	4 - хирург		
				6 - хирург	4 - нарколог		
				4 - офтальм.			

**АБСОЛЮТНЫЙ  
ДЕФИЦИТ  
ОФТАЛЬМОЛОГО  
В**

## РАСЧЕТ СУММАРНОГО ДЕФИЦИТА

$$+18 \text{ (стационар)} - 174 \text{ (СМП и особый тип)} - 157 \text{ (спец. помощь в поликлинике)} - 153 \text{ (первичная помощь)} = - 466$$



# ПРАВИЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ ФРМР ОБЛЕГЧАЕТ ОТЧЁТНУЮ НАГРУЗКУ, ПОЗВОЛЯЕТ ЛЕГЧЕ РАССЧИТЫВАТЬ ПОТРЕБНОСТЬ

EGIS3 «Антроповская ЦРБ»

OID	1.2.643.5.1.13.13.12.2.44.4233				
OID (неактивный)	1.2.643.5.1.13.3.25.44.43				
Полное наименование	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Антроповская центральная районная больница»				
Сокращенное наименование	ОГБУЗ «Антроповская ЦРБ»				
Субъект РФ	Костромская область				
Субъект системы здравоохранения	Медицинская организация				
Уровень организации	I уровень				
Тип организации	Государственное юридическое лицо				
Ведомственная принадлежность	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения				
Вид деятельности	Больница (в том числе детская)				
Территориальный признак	Районные				
ИНН	4408000188	КПП	440801001	ОГРН	1024401833587
ОКОПФ	75203 - Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации				

Адрес местонахождения  
Лечебно-профилактическое здание  
Структурные подразделения

**Неправильно сформированное штатное расписание организации может «скрываться» за внешне чистыми полями страниц ФРМО/ФРМР**

Структурное подразделение	Должность	Штатных единиц	Занятых штатных единиц	В т.ч. внешнее совместительство	Вакансий
Амбулаторно-поликлиническое отделение	акушер	1.0000	0	0	1.0000
...инская врачебная амбулатория	акушер	1.0000	1.0000	0	0.0000
<b>Итого:</b>		<b>2.0000</b>	<b>1.0000</b>	<b>0</b>	<b>1.0000</b>

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН**

**Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации**

Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года  
Одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Федерального закона

Настоящий Федеральный закон регулирует отношения, возникающие в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации (далее - в сфере охраны здоровья), и определяет:

- правовые, организационные и экономические основы охраны здоровья граждан;
- права и обязанности человека и гражданина, отдельных групп населения в сфере охраны здоровья, гарантии реализации этих прав;

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)**

**ПРИКАЗ**

№ 1159н

Москва

**Об утверждении Порядка ведения персонализированного учета при осуществлении медицинской деятельности лиц, участвующих в оказании медицинских услуг**

В соответствии с пунктом 5.2.201 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526; 2013, № 16, ст. 1970; № 20, ст. 2477; № 22, ст. 2812; № 33, ст. 4386; № 45, ст. 5822), пунктом 4 комплекса мер по обеспечению системы здравоохранения Российской Федерации медицинскими кадрами до 2018 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2013 г. № 614-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 16, ст. 2017), п р и к а з ы в а ю:

- Утвердить прилагаемый Порядок ведения персонализированного учета при осуществлении медицинской деятельности лиц, участвующих в оказании медицинских услуг (далее - Порядок), согласно приложению.
- Руководителям организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации и Федеральному медико-биологическому агентству, обеспечить ведение персонализированного учета при осуществлении медицинской деятельности лиц, участвующих в оказании медицинских услуг, в соответствии с Порядком.
- Руководителям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения организовать работу по ведению персонализированного учета при осуществлении медицинской деятельности лиц, участвующих в оказании медицинских услуг.

**п.10. Актуализация информации регионального сегмента и направление актуализированных данных в Федеральный регистр осуществляются ежемесячно не позднее 5 числа последующего месяца.  
(Приказ №1159н)**







# НЕОБХОДИМОСТЬ ПРАВИЛЬНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ БАЗ ФРМО/ФРМР

The image displays three screenshots of the FRMO website. Each screenshot shows a warning message in a yellow box, circled in red, indicating that the number of full-time units in the organization's staffing schedule is less than or equal to the sum of all occupied positions of medical workers. The screenshots also show the organizational details for different entities.

**Warning Message (repeated in all screenshots):**  
Количество штатных единиц в штатном расписании организации должно быть больше или равно суммы всех занятых ставок медицинских работников

**Organizational Data (from top-left screenshot):**  
OID: 1.2.643.5.1.13.13.12.2.66.6905  
OID (неактивный): 1.2.643.5.1.13.3.25.66.197  
Полное наименование: Муниципальное автономное учреждение "Городская клиническая больница №14"  
Сокращенное наименование: МАУ "ГКБ №14"  
Субъект РФ: Свердловская область  
Субъект системы здравоохранения: Медицинская организация  
Уровень организации: I уровень  
Тип организации: Государственное учреждение здравоохранения  
Ведомственная принадлежность: Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения  
Вид деятельности: Больница (в том числе детская)  
Территориальный признак: Краевые, республиканские больницы  
ИНН: 6663020620

**Organizational Data (from top-right screenshot):**  
OID: 1.2.643.5.1.13.13.12.2.66.6795  
OID (неактивный): 1.2.643.5.1.13.3.25.66.42  
Полное наименование: Государственное автономное учреждения здравоохранения Свердловской области "Свердловской областной клинической больницы"  
Сокращенное наименование: ГАУЗ СО "СОБД"  
Субъект РФ: Свердловская область  
Субъект системы здравоохранения: Медицинская организация  
Уровень организации: I уровень  
Тип организации: Государственное учреждение здравоохранения  
Ведомственная принадлежность: Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения  
Вид деятельности: Больница (в том числе детская)  
Территориальный признак: Краевые, республиканские больницы  
ИНН: 6663020620

**Organizational Data (from bottom-left screenshot):**  
OID: 1.2.643.5.1.13.13.12.2.66.6770  
OID (неактивный): 1.2.643.5.1.13.3.25.66.4  
Полное наименование: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области "Свердловская областная клиническая больница №1"  
Сокращенное наименование: ГБУЗ СО "СОКБ №1"  
Субъект РФ: Свердловская область  
Субъект системы здравоохранения: Медицинская организация  
Уровень организации: III уровень  
Тип организации: Государственное юридическое лицо  
Ведомственная принадлежность: Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие функции в области здравоохранения  
Вид деятельности: Больница (в том числе детская)

**Organizational Data (from bottom-right screenshot):**  
OID: 1.2.643.5.1.13.13.12.2.66.6878  
OID (неактивный): 1.2.643.5.1.13.3.25.66.42  
Полное наименование: ГАУЗ СО "Областная детская клиническая больница"  
Сокращенное наименование: ГАУЗ СО "Областная детская клиническая больница"  
Субъект РФ: Свердловская область  
Субъект системы здравоохранения: Медицинская организация  
Уровень организации: I уровень  
Тип организации: Государственное юридическое лицо

**Количество занятых штатных единиц в штатном расписании организации превышает количество ставок!!!**

\*Скрин-шоты из системы ФРМО





# АКТУАЛЬНОСТЬ ШТАТНЫХ РАСПИСАНИЙ В РАЗРЕЗЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ФРМО/ФРМР И ФОРМЫ №30

Регион	Кол-во ставок по штатному расписанию		Кол-во занятых ставок		Физические лица	Превышение занятых ставок над штатными (данные ФРМР)
	данные ФРМР	данные Ф№30	данные ФРМР	данные Ф№30		
Краснодарский край	38 822,98	29 773,50	80 539,18	23 069,75	18 665	41 716,20
Владимирская область	1 163,50	7 827,75	21 371,80	6 667,00	3 821	20 208,30
Хабаровский край	3 770,50	8 963,50	20 941,64	7 215,00	5 312	17 171,14
Рязанская область	6 429,75	6 977,50	17 356,85	5 619,25	4 610	10 927,10
Костромская область	694,50	3 617,50	10 320,50	2 978,50	1 885	9 626,00
Ямало-Ненецкий автономный округ	6 094,50	3 901,25	10 809,25	3 358,75	2 442	4 714,75
Новгородская область	4 766,00	3 719,00	7 927,75	3 304,75	1 961	3 161,75
Карачаево-Черкесская Республика	4 187,00	2 736,25	6 958,44	2 424,50	1 731	2 771,44
Свердловская область	54 004,27	19 174,25	55 335,40	17 839,25	12 618	1 331,14
Еврейская автономная область	1 168,00	1 069,25	1 982,00	950,75	450	814,00
Псковская область	8 247,35	3 978,00	8 469,44	3 219,00	1 723	222,09
Республика Ингушетия	6 266,25	2 531,25	6 451,10	2 205,50	2 192	184,85

## Соответствие и наличие актуальной информации (на примере субъекта N (Форма № 30, табл. 1100))

Название графы	Число штатных должностей в целом	Число занятых должностей					число физ. лиц	из них в АПУ	из них стационар
		всего	из них штатных в АПУ	из них занятых в АПУ	из них штатных стационар	из них занятых стационар			
001 врачи-всего	7 868	6 297	3 498	2 818	3 621	3 085	4 384	2 173	1 945
005 акушеры-гинекологи	479	416	180	160	296	255	289	135	153
041 офтальмологи	142	119	94	76	48	42	97	63	34
080 рентгенологи	276	228	138	102	138	125	165	80	85
112 хирурги	314	269	82	65	230	202	181	51	130