



**ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**О.С. Кобякова, В.И. Стародубов, И.А. Деев, Н.Я. Несветайло, А.А. Латышова, Н.А. Голубев,
А.В. Поликарпов, В.В. Люцко, Е.В. Стефанова**

ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(2020 – 2021 гг.)

АНАЛИТИЧЕСКИЙ СБОРНИК

Москва – 2022

О.С. Кобякова, И.А. Деев, В.И. Стародубов, Н.Я. Несветайло, А.А. Латышова, Е.В. Стефанова, Н.А. Голубев,
А.В. Поликарпов, В.В. Люцко

ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (2020-2021 гг.) /
Аналитический сборник. М.: ФГБУ ЦНИИОИЗ, – 2022, – 54 стр.

В сборнике представлены основные показатели, характеризующие систему здравоохранения субъектов Российской Федерации, федеральных округов и Российской Федерации в целом за 2020-2021 года.

Одним из приоритетов государственной политики Российской Федерации является сохранение и укрепление состояния здоровья населения. В настоящее время в Российской Федерации реализуется национальный проект «Здравоохранение». Приведенные в статистическом сборнике данные являются основой для оценки и корректировки проводимых мероприятий, разработки и реализации новых проектов в системе здравоохранения, научного обоснования и принятия своевременных управленческих решений в отрасли.

Статистические данные сборника могут быть использованы руководителями и специалистами органов управления в сфере охраны здоровья, преподавателями вузов, студентами и аспирантами.

ISBN 978-5-94116-081-5



Подписано в печать 14.06.22.

Печать цифровая. Формат 600x900/8.

Объем 2.2 у.п.л. Тираж 500 экз.

Заказ 02/14-06-22.

Отпечатано в РИ и НТО ФГБУ «ЦНИИОИЗ»

Минздрава России

127254, г. Москва, ул. Добролюбова, д.11

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование раздела	Стр.
	Используемые сокращения	4
1.	Сравнительная характеристика основных демографических показателей	5
1.1.	Численность населения по РФ и ФО	5
1.2.	Естественное движение населения по РФ и ФО	6-7
2.	Сравнительная характеристика демографических показателей, ресурсов здравоохранения и показателей здоровья населения	8-9
3.	Сеть медицинских организаций, функционирующих на конец отчетного года	10
3.1.	Распределение медицинских организаций по ведомственной принадлежности по РФ	10
3.2.	Структурные подразделения медицинских организаций по РФ	10
3.3.	Распределение медицинских организаций по типам по РФ	11
3.4.	Распределение медицинских организаций по ведомственной принадлежности по РФ и ФО	12
3.5.	Распределение медицинских организаций по типам по РФ и ФО	13
3.6.	Структурные подразделения медицинских организаций по РФ и ФО	14
3.7.	Передвижные подразделения медицинских организаций по РФ и ФО	15
3.8.	Доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации»	16
4.	Сравнительная характеристика кадровой обеспеченности	17
4.1.	Обеспеченность кадрами на 10000 населения по РФ и ФО	17-18
4.2.	Основные показатели кадрового обеспечения по РФ и ФО	19-20
4.3.	Обеспеченность кадрами на 10000 населения и средний возраст специалистов по РФ и ФО	21
4.4.	Врачебные должности и физические лица по РФ и ФО	22-30
5.	Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях	31
5.1.	Деятельность стационаров круглосуточного пребывания по РФ и ФО	32

5.2.	Распределение коек круглосуточного стационара по подчиненности по РФ и ФО	33
5.3.	Деятельность стационара круглосуточного пребывания по профилям коек по РФ и ФО	33-34
6.	Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению в амбулаторных условиях	35
6.1.	Деятельность поликлиники по РФ И ФО	35
6.2.	Число посещений по месту обращения сельских жителей на 1000 сельского населения по РФ и ФО	36
6.3.	Плановая мощность поликлиники по РФ и ФО	37
6.4.	Нагрузка на врачебную должность в поликлинике по РФ и ФО	38-40
7.	Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь по РФ и ФО	41
8.	Сравнительная характеристика деятельности структурных подразделений медицинских организаций	42
8.1.	Деятельность региональных сосудистых центров по РФ и ФО	42
8.2.	Деятельность первичных сосудистых центров по РФ и ФО	43
9.	Сравнительная характеристика деятельности передвижных подразделений медицинских организаций	44
9.1.	Деятельность врачебных бригад по РФ и ФО	44
9.2.	Деятельность мобильных бригад по РФ и ФО	45
9.3.	Деятельность мобильных комплексов по РФ и ФО	46
10.	Сравнительная характеристика заболеваемости на 1000 населения по РФ и ФО по возрастным группам населения	47-49
11.	Зависимости показателей здоровья населения Российской Федерации	50
12.	Показатели реализации национального проекта «Здравоохранение» в Российской Федерации	51-53

Используемые сокращения

РФ – Российская Федерация

ФО – Федеральный округ

ЦФО - Центральный федеральный округ

СЗФО - Северо-Западный федеральный округ

ЮФО - Южный федеральный округ

СКФО - Северо-Кавказский федеральный округ

ПФО - Приволжский федеральный округ

УФО - Уральский федеральный округ

СФО - Сибирский федеральный округ

ДВФО - Дальневосточный федеральный округ

1. Сравнительная характеристика основных демографических показателей

1.1. Численность населения на 01.01.

	Численность, чел			Удельный вес населения региона в общем составе населения, в %		Из общей численности населения (чел.):						Удельный вес детей 0-17 лет в общей численности населения, в %	
						сельское население			дети 0-17 лет				
	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	146748590	146171015	-0,4	100,0	100,0	37186120	36919369	-0,7	30370372	30383341	0,04	20,7	20,8
Центральный федеральный округ	39433556	39250960	-0,5	26,9	26,9	6979334	6904297	-1,1	7180365	7207281	0,4	18,2	18,4
Северо-Западный федеральный округ	13981992	13941959	-0,3	9,5	9,5	2108221	2093768	-0,7	2658559	2667774	0,3	19,0	19,1
Южный федеральный округ	16466084	16482488	0,1	11,2	11,3	6128067	6104259	-0,4	3321018	3337319	0,5	20,2	20,2
Северо-Кавказский федеральный округ	9930933	9967301	0,4	6,8	6,8	4938363	4940396	0,04	2652575	2654251	0,1	26,7	26,6
Приволжский федеральный округ	29287683	29070827	-0,7	20,0	19,9	8144918	8054011	-1,1	6046847	6021504	-0,4	20,6	20,7
Уральский федеральный округ	12360752	12329500	-0,3	8,4	8,4	2271616	2253678	-0,8	2799943	2803655	0,1	22,7	22,7
Сибирский федеральный округ	17118387	17003927	-0,7	11,7	11,6	4404498	4372018	-0,7	3829041	3813914	-0,4	22,4	22,4
Дальневосточный федеральный округ	8169203	8124053	-0,6	5,6	5,6	2211103	2196942	-0,6	1882024	1877643	-0,2	23,0	23,1

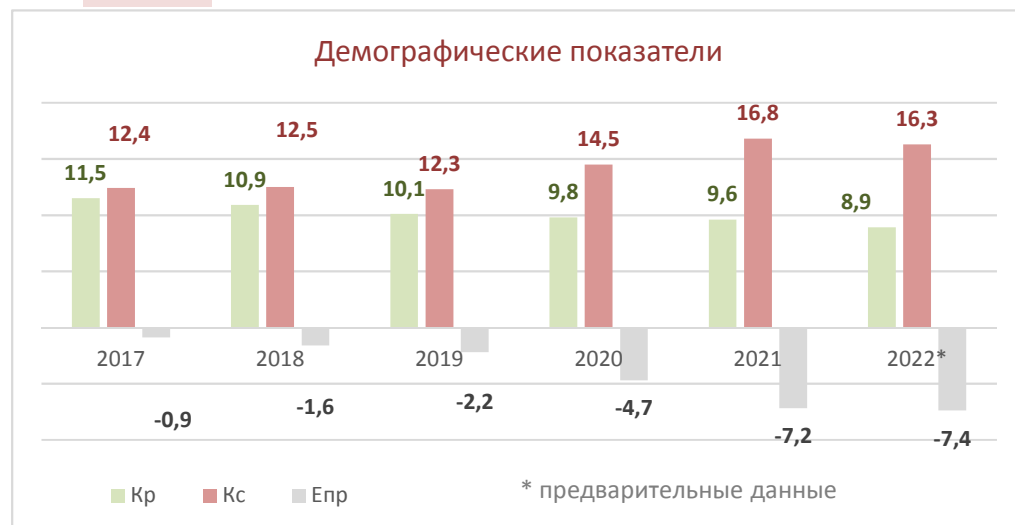
максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

Численность населения в Российской Федерации по итогам 2021 года снизилась на 0,4%. Максимальное снижение показателя, на 0,7% зарегистрировано в Приволжском и Сибирском федеральных округах. Максимальный рост численности населения, на 0,4%, зарегистрирован в Северо-Кавказском федеральном округе.

В 2021 году в Российской Федерации численность сельского населения снизилась на 0,7%. Снижение численности сельского населения зарегистрировано практически во всех федеральных округах, за исключением Северо-Кавказского федерального округа, где рост показателя по сравнению с 2020 годом составил 0,04%. Максимальное снижение, на 1,1%, численности сельского населения зарегистрировано в Центральном и Приволжском федеральных округах.

Удельный вес детей 0-17 лет в общей численности населения Российской Федерации составил 20,8%, что на 0,1% выше показателя 2020 года. Увеличение численности детского населения зарегистрировано в 5-ти федеральных округах, от 0,1% в Северо-Кавказском до 0,5% в Южном федеральных округах.



1.2. Естественное движение населения

	на 1000 населения					Ранговое место округа		Темп прироста в 2021 году к итогу:	
	2017	2018	2019	2020	2021	2020	2021	2017	2020
	<i>Коэффициент рождаемости</i>								
Российская Федерация	11,5	10,9	10,1	9,8	9,6			-16,5	-2,0
Центральный федеральный округ	10,4	9,9	9,3	9,0	9,0	VII	VII	-13,5	
Северо-Западный федеральный округ	11,1	10,4	9,6	9,1	8,8	VI	VIII	-20,7	-3,3
Южный федеральный округ	11,1	10,5	9,8	9,5	9,4	V	V	-15,3	-1,1
Северо-Кавказский федеральный округ	15,0	14,4	13,7	13,7	13,3	I	I	-11,3	-2,9
Приволжский федеральный округ	11,1	10,6	9,6	9,3	9,1	VI	VI	-18,0	-2,2
Уральский федеральный округ	12,6	11,9	10,9	10,6	10,5	III	III	-16,7	-0,9
Сибирский федеральный округ	12,3	11,4	10,4	10,0	9,8	IV	IV	-20,3	-2,0
Дальневосточный федеральный округ	12,1	11,9	11,1	11,0	10,6	II	II	-12,4	-3,6
	<i>Коэффициент смертности</i>								
Российская Федерация	12,4	12,5	12,3	14,5	16,8			35,5	15,9
Центральный федеральный округ	12,9	12,9	12,6	15,0	17,5	VI	VI	35,7	16,7
Северо-Западный федеральный округ	12,8	12,6	12,4	14,5	17,1	IV	IV	33,6	17,9
Южный федеральный округ	12,9	12,8	12,8	14,8	17,8	V	VII	38,0	20,3
Северо-Кавказский федеральный округ	7,5	7,5	7,4	8,9	9,8	I	I	30,7	10,1
Приволжский федеральный округ	13,1	13,3	12,9	15,8	18,0	VII	VIII	37,4	13,9
Уральский федеральный округ	11,7	11,9	11,7	13,9	15,7	III	III	34,2	12,9
Сибирский федеральный округ	12,7	12,9	12,9	15,0	17,2	VI	V	35,4	14,7
Дальневосточный федеральный округ	12,1	12,0	12,2	13,7	15,6	II	II	28,9	13,9
	<i>Естественный прирост (убыль)</i>								
Российская Федерация	-0,9	-1,6	-2,2	-4,7	-7,2			-6,3	-2,5
Центральный федеральный округ	-2,5	-3,0	-3,3	-6,0	-8,5	VII	VII	-6,0	-2,5
Северо-Западный федеральный округ	-1,7	-2,2	-2,8	-5,4	-8,3	VI	V	-6,6	-2,9
Южный федеральный округ	-1,8	-2,3	-3,0	-5,3	-8,4	V	VI	-6,6	-3,1
Северо-Кавказский федеральный округ	7,5	6,9	6,3	4,8	3,5	I	I	-4,0	-1,3
Приволжский федеральный округ	-2,0	-2,7	-3,3	-6,5	-8,9	VIII	VIII	-6,9	-2,4
Уральский федеральный округ	0,9		-0,8	-3,3	-5,2	III	III	-6,1	-1,9
Сибирский федеральный округ	-0,4	-1,5	-2,5	-5,0	-7,4	IV	IV	-7,0	-2,4
Дальневосточный федеральный округ		-0,1	-1,1	-2,7	-5,0	II	II	-5,0	-2,3

максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

	на 1000 населения					Ранговое место округа		Темп прироста в 2021 году к итогу:	
	2017	2018	2019	2020	2021	2020	2021	2017	2020
	Младенческая смертность								
Российская Федерация	5,6	5,1	4,9	4,5	4,6			-17,9	2,2
Центральный федеральный округ	5,1	4,8	4,4	3,8	4,0	II	I	-21,6	5,3
Северо-Западный федеральный округ	4,6	4,2	4,4	3,7	4,2	I	II	-8,7	13,5
Южный федеральный округ	5,1	4,6	4,3	4,6	5,0	V	IV	-2,0	8,7
Северо-Кавказский федеральный округ	8,0	6,9	6,3	5,8	6,3	VIII	VI	-21,3	8,6
Приволжский федеральный округ	5,3	4,8	4,7	4,3	4,5	IV	III	-15,1	4,7
Уральский федеральный округ	5,1	4,8	4,6	4,0	4,0	III	I	-21,6	
Сибирский федеральный округ	6,3	6,1	5,8	5,5	5,0	VII	IV	-20,6	-9,1
Дальневосточный федеральный округ	5,8	5,4	5,7	5,0	5,1	VI	V	-12,1	2,0

* Предварительные данные Росстата

	максимальный рост показателя
	максимальное снижение показателя

В 2021 году в Российской Федерации коэффициент рождаемости по сравнению с 2020 годом снизился на 2,0% и составил 9,6 рождений на 1000 населения. Снижение показателя наблюдается во всех федеральных округах Российской Федерации за исключением Центрального федерального округа, где коэффициент рождаемости населения остался на уровне 2020 года составив 9,0 рождений на 1000 населения. Максимальное снижение коэффициента рождаемости, на 3,6%, зарегистрировано в Дальневосточном федеральном округе.

Коэффициент смертности населения в Российской Федерации в 2021 году по сравнению с 2020 годом увеличился на 15,9% и составил 16,8 случаев на 1000 населения. Рост показателя по сравнению с 2020 годом зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации, от 10,1% в Северо-Кавказском федеральном округе до 20,3% в Южном федеральном округе.

Младенческая смертность в Российской Федерации в 2021 году увеличилась на 2,2% и составила 4,6 случаев смерти на 1000 родившихся живыми. Рост показателя зарегистрирован в 6-ти федеральных округах Российской Федерации за исключением Уральского федерального округа, где по сравнению с 2020 годом показатель не изменился, и, Сибирского федерального округа, где младенческая смертность снизилась на 9,1%. Максимальный рост уровня младенческой смертности, на 13,5%, отмечен в Северо-Западном федеральном округе.

2. Сравнительная характеристика демографических показателей, ресурсов здравоохранения и показателей здоровья населения

	2020 год									2021 год								
	Российская Федерация	ЦФО	СЗФО	ЮФО	СКФО	ПФО	УФО	СФО	ДВФО	Российская Федерация	ЦФО	СЗФО	ЮФО	СКФО	ПФО	УФО	СФО	ДВФО
Рождаемость на 1000 населения	9,8	9,0	9,1	9,5	13,7	9,3	10,6	10,0	11,0	9,6	9,0	8,8	9,4	13,3	9,1	10,5	9,8	10,6
Смертность на 1000 населения	14,5	15,0	14,5	14,8	8,9	15,8	13,9	15,0	13,7	16,8	17,5	17,1	17,8	9,8	18,0	15,7	17,2	15,6
Обеспеченность врачебными кадрами на 10000 населения	38,0	38,7	44,3	34,3	35,8	36,5	34,7	37,8	40,1	37,7	38,7	44,2	33,9	35,6	36,1	34,4	37,3	39,6
Обеспеченность средним медперсоналом на 10000 населения	81,6	75,2	82,0	74,6	81,4	85,7	88,8	86,7	84,2	80,1	73,8	80,6	72,3	81,0	84,1	87,0	84,8	83,0
Количество посещений на 1000 населения	6899,5	6844,4	7546,8	6198,6	6170,4	7329,6	6800,0	6734,2	7013,4	7811,9	7912,7	8655,2	6825,4	6631,7	8244,3	7773,2	7634,5	7869,9
Уровень общей заболеваемости на 1000 населения	1561,7	1454,9	1845,4	1397,5	1230,1	1701,5	1595,2	1656,1	1463,7	1677,1	1568,1	2032,0	1487,4	1296,4	1809,2	1728,0	1776,0	1576,7
Уровень госпитализации на 1000 населения	169,3	167,4	171,3	163,6	158,1	173,2	172,9	169,1	172,9	189,0	190,3	192,1	179,7	168,5	195,0	189,3	188,8	189,5
Число вызовов скорой медицинской помощи на 1000 населения	299,5	303,4	299,6	296,8	295,3	298,3	277,7	307,2	308,4	310,7	318,6	312,2	302,8	303,1	309,2	288,8	318,1	313,2

 Положительная тенденция к итогу 2020 года

 Отрицательная тенденция к итогу 2020 года

В 2021 году в Российской Федерации коэффициент рождаемости по сравнению с 2020 годом снизился на 23,0% и составил 9,6 рождений на 1000 населения. Снижение показателя наблюдается практически во всех федеральных округах Российской Федерации за исключением Центрального федерального округа, где коэффициент рождаемости населения остался на уровне 2020 года составив 9,0 рождений на 1000 населения. Максимальное снижение коэффициента рождаемости, на 3,6%, отмечено в Дальневосточном федеральном округе.

Коэффициент смертности населения в Российской Федерации в 2021 году по сравнению с 2020 годом увеличился на 15,9% и составил 16,8 случаев на 1000 населения. Рост показателя по сравнению с 2020 годом зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальное увеличение коэффициента смертности на 20,3% отмечено в Южном федеральном округе.

В 2021 году в Российской Федерации обеспеченность кадрами на 10000 населения сократилась на 1,4% и составила 200,6 работников на 10000 населения. Снижение обеспеченности кадрами характерно для медицинских организаций всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальное снижение показателя на 2,1% отмечается в Южном федеральном округе, минимальное на 0,7% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Обеспеченность врачебными кадрами в 2021 году составила 37,7 врачей на 10 000 населения - на 0,8% ниже уровня 2020 года (38,0 на 10 000 населения). Снижение показателя зарегистрировано практически во всех федеральных округах Российской Федерации, за исключением Центрального федерального округа, где обеспеченность врачами не изменилась и составила 38,7 на 10 000 населения. Максимальное снижение обеспеченности врачебными кадрами по сравнению с уровнем 2020 годом зарегистрировано в Сибирском федеральном округе - 1,3%.

Обеспеченность средним медицинским персоналом в Российской Федерации в 2021 году снизилась на 1,8% и составила 80,1 работников на 10000 населения. Снижение показателя характерно для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальное снижение обеспеченности средним медицинским персоналом по сравнению с уровнем 2020 годом зарегистрировано в Южном федеральном округе - 3,1%.

В 2021 году посещаемость населения к врачам, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Российской Федерации увеличилась на 13,2% и составила 7811,9 посещений на 1000 населения. Рост обращаемости населения в подразделения амбулаторного звена зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальный рост показателя, на 15,6%, отмечен в Центральном федеральном округе.

В 2021 году в Российской Федерации уровень общей заболеваемости увеличился на 7,4% и составил 1677,1 случаев на 1000 населения. Рост показателя зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальное увеличение уровня общей заболеваемости, на 10,1%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе.

Уровень госпитализации в медицинские организации Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях, в 2021 году увеличился на 11,6% и составил 189,0 случаев на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов. Максимальное увеличение уровня госпитализации, на 13,7%, зарегистрировано в Центральном федеральном округе.

Число вызовов скорой медицинской помощи в 2021 году в среднем по Российской Федерации увеличилось на 3,7% и составило 310,7 вызовов на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост показателя по сравнению с 2020 годом, на 5,1%, зарегистрирован в Центральном федеральном округе.

3. Сеть медицинских организаций, функционирующих на конец отчетного года

3.1. Распределение медицинских организаций Российской Федерации по ведомственной принадлежности

	Всего		в том числе:						Отклонение к итогу 2020 года		
			федерального подчинения		подчинения субъекта		муниципального подчинения		всего	федерального подчинения	подчинения субъекта и муниципального подчинения
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021			
Медицинских организаций - всего	6856	6706	192	179	6474	6386	190	141	-150	-13	-137
в том числе:											
Больничные (без диспансеров)	3712	3645	122	109	3475	3449	115	87	-67	-13	-54
Диспансеры	588	580			588	580			-8		-8
Самостоятельные амбулаторно-поликлинические (без диспансеров)	960	926	18	17	900	878	42	31	-34	-1	-33
Стоматологические поликлиники	582	569	4	5	553	544	25	20	-13	1	-14
Организации особого типа и прочие	1014	986	48	48	958	935	8	3	-28		-28

В 2021 году в Российской Федерации на 150 медицинских организаций стало меньше.

В основном, на 97,3%, медицинская помощь населению Российской Федерации оказывалась в медицинских организациях подчинения субъекта и муниципального подчинения. Из общего количества медицинских организаций в Российской Федерации - 4094 или 61,0% составляют организации, оказывающие медицинскую помощь

3.2. Структурные подразделения медицинских организаций Российской Федерации

	2020 год	2021 год	Отклонение
Центры амбулаторной онкологической помощи	257	376	119
Отделения (кабинеты) амбулаторной онкологической помощи	2405	2307	-98
Первичные сосудистые отделения	526	521	-5
Региональные сосудистые центры	175	189	14
Фельдшерско-акушерские пункты	33517	33513	-4
Фельдшерские пункты	2620	2594	-26
Врачебные амбулатории, входящие в состав др. организаций	5450	5454	4
Участковые больницы, входящие в состав др. организаций	1267	1266	-1
Передвижные стоматологические кабинеты	101	129	28
Передвижные флюорографические установки	1064	1059	-5
Передвижные клинико-диагностические лаборатории	15	16	1
Врачебные бригады	789	900	111
Маммографические установки	268	313	45
Мобильные медицинские бригады	1534	1468	-66
Мобильные медицинские комплексы	484	553	69
Домовые хозяйства	11021	11031	10

В 2021 году в Российской Федерации реорганизовано 98 отделений (кабинетов) амбулаторной онкологической помощи. Вновь открыто 119 центров амбулаторной онкологической помощи.

Для расширения зоны обслуживания сельского населения первичной медико-санитарной помощью в 2021 году дополнительно открыты: 4 врачебные амбулатории; дополнительно организованы: 111 врачебных бригад, 69 мобильных медицинских комплексов, 10 домовых хозяйств в малочисленных населенных пунктах, с числом жителей до 100 человек, для оказания первой помощи населению до прибытия медицинских работников при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях.

3.3. Распределение медицинских организаций Российской Федерации по типам

	2020 год	2021 год	Отклонение
Областные, краевые, республиканские больницы для взрослых	135	140	5
Областные, краевые, республиканские больницы для детей	75	75	
Все специализированные больницы	340	330	-10
Районные больницы (центральные)	1316	1311	-5
Районные больницы	409	391	-18
Участковые больницы	29	28	-1
Городские больницы скорой медпомощи	49	49	
Городские больницы для взрослых	681	661	-20
Городские больницы для детей	138	135	-3
Родильные дома	100	91	-9
Госпиталь	62	62	
Медико-санитарные части	13	13	
Хоспис	16	16	
Дом сестринского ухода	6	6	
Диспансеры	588	580	-8
Центры	436	430	-6
Клиники НИИ и ВУЗов	76	73	-3
Поликлиники для взрослых, включая платные	517	500	-17
Поликлиники для детей	226	218	-8
Амбулатории	8	5	-3
Женские консультации	9	9	
Стоматологические поликлиники для взрослых, включая платные	495	482	-13
Стоматологические поликлиники для детей	83	82	-1
Дома ребенка	136	134	-2
Станции скорой медицинской помощи	152	142	-10
Центры, станции переливания крови	89	85	-4
Санатории	264	258	-6
Прочие	408	400	-8

положительная динамика

отрицательная динамика

В 2021 году в Российской Федерации дополнительно созданы 5 областных (краевых, республиканских) больниц для взрослых. Количество областных (краевых, республиканских) больниц для детей, городских больниц скорой медицинской помощи, медико-санитарных частей, хосписов, домов сестринского ухода и женских консультаций осталось без изменения. Реорганизованы (объединены) специализированные больницы (-10), городские больницы для взрослых (-20), поликлиники для взрослых (-17) и другие типы медицинских организаций.

Реорганизация медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях не повлияло на снижение доступности медицинской помощи населению, так как плановая мощность увеличилась на 0,3% и составляет 3372117 посещения в смену (2020 год - 3361172), что является существенным положительным моментом.

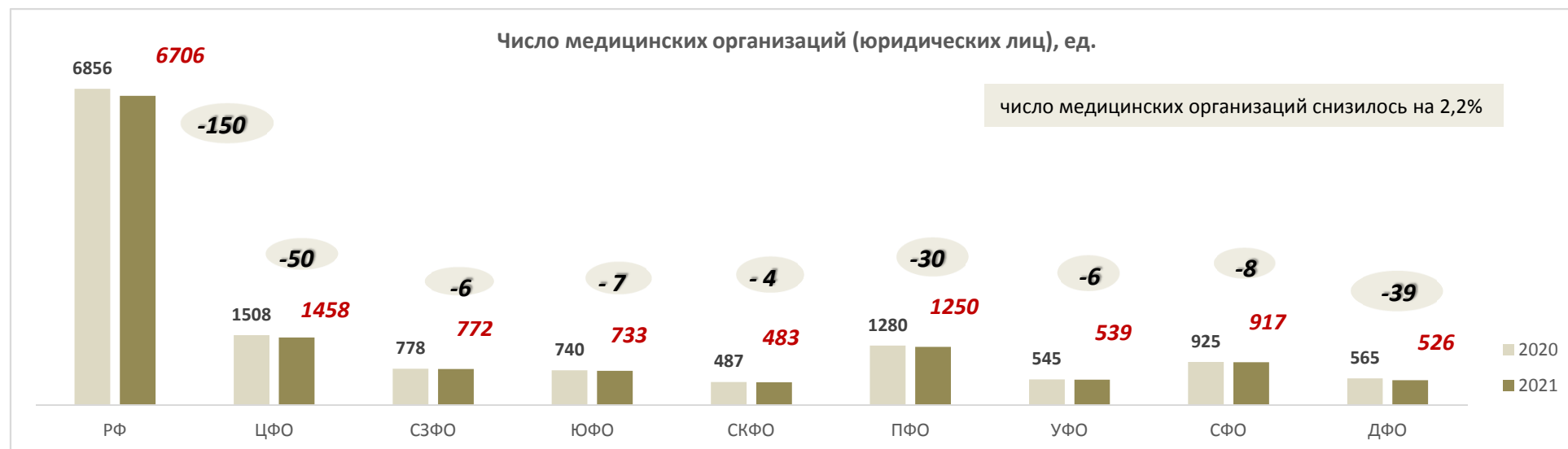
К прочим медицинским организациям относятся - центры медицинской профилактики, центры медицины катастроф, медицинские информационно-аналитические центры, патолого-анатомические бюро, бюро судебно-медицинской экспертизы, медицинские центры мобилизационных резервов "Резерв", центры общественного здоровья и медицинской профилактики, бюро медико-социальной экспертизы, дезостанции

3.4. Распределение медицинских организаций по ведомственной принадлежности

	Число медицинских организаций, всего		в том числе:				Отклонение к итогу 2020 г						Удельный вес медицинских организаций, в %			
			федерального подчинения		подчинения субъекта и муниципального подчинения		всего		федерального подчинения		подчинения субъекта и муниципального подчинения		федерального подчинения		подчинения субъекта и муниципального подчинения	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	абс	в %	абс	в %	абс	в %	2020	2021	2020	2021
Российская Федерация	6856	6706	192	179	6664	6527	-150	-2,2	-13	-6,8	-137	-2,1	2,8	2,7	97,2	97,3
Центральный федеральный округ	1508	1458	60	48	1448	1410	-50	-3,3	-12	-20,0	-38	-2,6	4,0	3,3	96,0	96,7
Северо-Западный федеральный округ	778	772	32	31	746	741	-6	-0,8	-1	-3,1	-5	-0,7	4,1	4,0	95,9	96,0
Южный федеральный округ	740	733	13	13	727	720	-7	-0,9			-7	-1,0	1,8	1,8	98,2	98,2
Северо-Кавказский федеральный округ	487	483	8	8	479	475	-4	-0,8			-4	-0,8	1,6	1,7	98,4	98,3
Приволжский федеральный округ	1280	1250	19	18	1261	1232	-30	-2,3	-1	-5,3	-29	-2,3	1,5	1,4	98,5	98,6
Уральский федеральный округ	545	539	7	7	538	532	-6	-1,1			-6	-1,1	1,3	1,3	98,7	98,7
Сибирский федеральный округ	925	917	19	20	906	897	-8	-0,9	1	5,3	-9	-1,0	2,1	2,2	97,9	97,8
Дальневосточный федеральный округ	565	526	6	6	559	520	-39	-6,9			-39	-7,0	1,1	1,1	98,9	98,9

В 2021 году медицинскую помощь населению Российской Федерации оказывали 6706 медицинских организаций, что на 150 или 2,2% организации меньше по сравнению с 2020 годом. Из общего числа - 6527 медицинских организаций составляют подчинение субъектов и муниципального подчинения и это на 137 или 2,1% организаций меньше по сравнению с 2020 годом, 179 медицинские организации - федерального подчинения, что на 13 или 6,8% организаций меньше, чем в 2020 году.

Удельный вес медицинских организаций федерального подчинения в 2021 году в Российской Федерации снизился на 0,1% и составил 2,7%. Удельный вес медицинских организаций подчинения субъекта и муниципального подчинения увеличился на 0,1% и составил 97,3%.

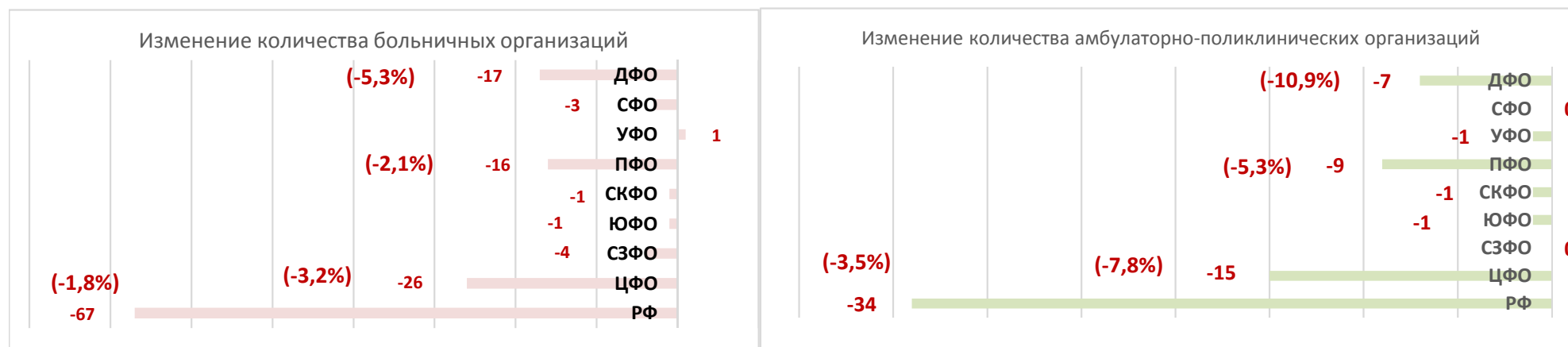


3.5. Распределение медицинских организаций Российской Федерации по типам

	Число больничных организаций		Число диспансеров		Число амбу- латорно-поли- клинических организаций		Число стомато- логических поликлиник		Центры, станции скорой медпомощи		Центры, станции переливания крови		Особый тип и прочие		Из общего числа - расположено в сельской местности	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Российская Федерация	3712	3645	588	580	960	926	582	569	152	142	89	85	773	759	1011	991
Центральный федеральный округ	821	795	115	112	193	178	161	161	25	23	23	19	170	170	144	138
Северо-Западный федеральный округ	347	343	92	92	153	153	59	59	15	13	12	12	100	100	56	55
Южный федеральный округ	364	363	58	58	138	137	82	79	7	7	8	8	83	81	126	125
Северо-Кавказский федеральный округ	246	245	50	50	74	73	39	40	12	10	7	7	59	58	111	111
Приволжский федеральный округ	766	750	103	103	170	161	77	73	27	27	14	14	123	122	241	232
Уральский федеральный округ	298	299	50	48	54	53	58	58	25	25	5	5	55	51	61	61
Сибирский федеральный округ	542	539	71	71	109	109	66	65	24	23	11	11	102	99	167	167
Дальневосточный федеральный округ	320	303	49	46	64	57	40	34	17	14	9	9	66	63	95	92

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, в Российской Федерации :

- число больничных организаций сократилось на 1,8% и составило 3645 организаций;
- число диспансеров сократилось на 1,4% и составило 580 организаций;
- число амбулаторно-поликлинических организаций сократилось на 3,5% и составило 926 организаций;
- число стоматологических поликлиник сократилось на 2,2% и составило 569 поликлиники;
- число центров и станций скорой медпомощи сократилось на 6,6% и составило 142 организации;
- число центров и станций переливания крови сократилось на 4,5% и составило 85 организаций.



3.6. Структурные подразделения медицинских организаций

	Участковые больницы, входящие в состав др. организаций			Врачебные амбулатории, входящие в состав других организаций			Фельдшерско-акушерские пункты			Фельдшерские пункты			Домовые хозяйства		
	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение
Российская Федерация	1267	1266	-1	5450	5454	4	33517	33513	-4	2620	2594	-26	11021	11031	10
Центральный федеральный округ	115	112	-3	962	961	-1	7045	7065	20	530	525	-5	2560	2526	-34
Северо-Западный федеральный округ	68	70	2	409	413	4	2438	2443	5	108	109	1	1219	1205	-14
Южный федеральный округ	226	225	-1	788	792	4	2648	2657	9	591	591		832	843	11
Северо-Кавказский федеральный округ	233	232	-1	588	583	-5	970	1041	71	703	698	-5	197	197	
Приволжский федеральный округ	171	172	1	1133	1139	6	10599	10581	-18	433	435	2	3467	3511	44
Уральский федеральный округ	68	68		212	219	7	2572	2461	-111	82	62	-20	598	618	20
Сибирский федеральный округ	267	266	-1	736	729	-7	5199	5223	24	78	79	1	1833	1810	-23
Дальневосточный федеральный округ	119	121	2	622	618	-4	2046	2042	-4	95	95		315	321	6

максимальные потери

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, в Российской Федерации:

- число участковых больниц, входящих в состав др. организаций, сократилось на 0,1% и составило 1266 подразделений;
- число врачебных амбулаторий, входящих в состав других организаций, увеличилось на 0,1% и составило 5454 подразделений;
- число фельдшерско-акушерских пунктов снизилось незначительно и составило 33513 подразделений;
- число фельдшерских пунктов снизилось на 1,0% и составило 2594 подразделений;
- число домашних хозяйств увеличилось на 0,1% и составило 11031 подразделений.

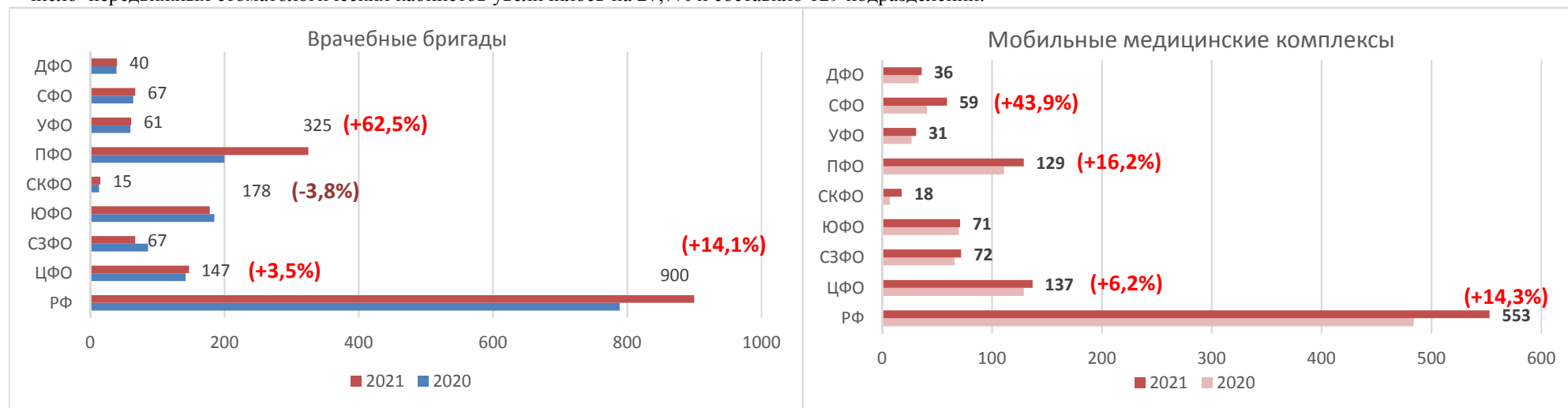


3.7. Передвижные подразделения медицинских организаций

	Врачебные бригады			Мобильные медицинские бригады			Мобильные медицинские комплексы			Передвижные флюорографические установки			Передвижные стоматологические кабинеты		
	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение
Российская Федерация	789	900	111	1534	1468	-66	484	553	69	1064	1059	-5	101	129	28
Центральный федеральный округ	142	147	5	278	331	53	129	137	8	177	175	-2	8	8	
Северо-Западный федеральный округ	86	67	-19	71	90	19	66	72	6	74	78	4	7	9	2
Южный федеральный округ	185	178	-7	121	126	5	70	71	1	131	132	1	5	5	
Северо-Кавказский федеральный округ	13	15	2	133	79	-54	7	18	11	133	135	2	5	5	
Приволжский федеральный округ	200	325	125	430	308	-122	111	129	18	251	247	-4	41	50	9
Уральский федеральный округ	60	61	1	193	196	3	27	31	4	86	83	-3	12	13	1
Сибирский федеральный округ	64	67	3	252	272	20	41	59	18	135	133	-2	8	22	14
Дальневосточный федеральный округ	39	40	1	56	66	10	33	36	3	77	76	-1	15	17	2

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, в Российской Федерации:

- число врачебных бригад увеличилось на 14,1% и составило 900 подразделений;
- число мобильных медицинских бригад снизилось на 4,3% и составило 1468 подразделений;
- число мобильных медицинских комплексов увеличилось на 14,3% и составило 553 подразделений;
- число передвижных флюорографических установок снизилось на 0,5% и составило 1059 подразделений;
- число передвижных стоматологических кабинетов увеличилось на 27,7% и составило 129 подразделений.



3.8. Доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации"

	Кол-во медицинских организаций, всего			Из них участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации"			Доля участников "Новой модели медицинской организации", в %		
	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение	2020	2021	Отклонение
Российская Федерация	6856	6706	-150	3046	3296	250	44,4	49,2	4,7
Центральный федеральный округ	1508	1458	-50	615	702	87	40,8	48,1	7,4
Северо-Западный федеральный округ	778	772	-6	323	335	12	41,5	43,4	1,9
Южный федеральный округ	740	733	-7	325	339	14	43,9	46,2	2,3
Северо-Кавказский федеральный округ	487	483	-4	150	210	60	30,8	43,5	12,7
Приволжский федеральный округ	1280	1250	-30	654	700	46	51,1	56,0	4,9
Уральский федеральный округ	545	539	-6	277	286	9	50,8	53,1	2,2
Сибирский федеральный округ	925	917	-8	452	462	10	48,9	50,4	1,5
Дальневосточный федеральный округ	565	526	-39	250	262	12	44,2	49,8	5,6

По итогам 2021 года в Российской Федерации число медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации" увеличилось на 250 медицинских организаций, что является существенным положительным моментом. Наибольший прирост отмечается в Центральном федеральном округе +87, наименьший прирост в Уральском федеральном округе +9 медицинских организаций

максимальный показатель
минимальный показатель



Всего медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании в "Новой модели медицинской организации" в 2021 году составило 3296 или 49,2% от общего числа медицинских организаций. Наибольшее число (56,0%) в Приволжском федеральном округе - 1250 медицинских организаций. Наименьшее число (43,5%) в Северо-Кавказском федеральном округе - 210. Тем не менее, за 2021 год в Северо-Кавказском федеральном округе отмечается наибольший рост данного показателя - 12,7 % по сравнению с 2020 годом

* "НММП" новая модель оказания медицинской помощи



4. Сравнительная характеристика кадровой обеспеченности

4.1. Обеспеченность кадрами на 10 000 населения

	Всего			Врачи*			Средний медицинский персонал**		
	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	203,5	200,6	-1,4	38,0	37,7	-0,8	81,6	80,1	-1,8
Центральный федеральный округ	185,0	182,4	-1,4	38,7	38,7		75,2	73,8	-1,9
Северо-Западный федеральный округ	216,0	213,7	-1,1	44,3	44,2	-0,2	82,0	80,6	-1,7
Южный федеральный округ	190,4	186,4	-2,1	34,3	33,9	-1,2	74,6	72,3	-3,1
Северо-Кавказский федеральный округ	189,9	188,5	-0,7	35,8	35,6	-0,6	81,4	81,0	-0,5
Приволжский федеральный округ	202,4	199,2	-1,6	36,5	36,1	-1,1	85,7	84,1	-1,9
Уральский федеральный округ	215,6	212,6	-1,4	34,7	34,4	-0,9	88,8	87,0	-2,0
Сибирский федеральный округ	226,0	223,3	-1,2	37,8	37,3	-1,3	86,7	84,8	-2,2
Дальневосточный федеральный округ	230,2	227,1	-1,3	40,1	39,6	-1,2	84,2	83,0	-1,4

	Провизоры			Фармацевты			Специалисты с ВНО ***		
	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	0,53	0,54	1,9	0,39	0,39		1,69	1,70	0,6
Центральный федеральный округ	0,66	0,65	-1,5	0,50	0,48	-4,0	1,61	1,61	
Северо-Западный федеральный округ	0,43	0,45	4,7	0,42	0,43	2,4	2,13	2,11	-0,9
Южный федеральный округ	0,40	0,41	2,5	0,25	0,26	4,0	1,74	1,71	-1,7
Северо-Кавказский федеральный округ	0,36	0,38	5,6	0,20	0,21	5,0	1,42	1,45	2,1
Приволжский федеральный округ	0,46	0,46		0,40	0,40		1,70	1,71	0,6
Уральский федеральный округ	0,54	0,56	3,7	0,32	0,33	3,1	2,09	2,12	1,4
Сибирский федеральный округ	0,59	0,62	5,1	0,41	0,40	-2,4	1,39	1,43	2,9
Дальневосточный федеральный округ	0,49	0,51	4,1	0,33	0,34	3,0	1,33	1,36	2,3

	Младший медицинский персонал			Прочий персонал****		
	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	15,2	15,1	-0,7	66,1	65,1	-1,5
Центральный федеральный округ	11,8	11,4	-3,4	56,5	55,8	-1,4
Северо-Западный федеральный округ	14,6	14,9	2,1	72,1	71,0	-1,5
Южный федеральный округ	23,0	22,8	-0,9	56,1	55,0	-1,9
Северо-Кавказский федеральный округ	18,0	18,2	1,1	52,7	51,7	-2,0
Приволжский федеральный округ	13,9	13,4	-3,6	63,7	63,0	-1,1
Уральский федеральный округ	13,1	12,3	-6,1	76,1	75,9	-0,2
Сибирский федеральный округ	14,8	15,4	4,1	84,3	83,4	-1,1
Дальневосточный федеральный округ	22,1	22,0	-0,5	81,7	80,3	-1,7

 максимальный рост показателя
 максимальное снижение показателя

* Без учета физических лиц с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей

** Без учета физических лиц без медицинского образования, занимающих должности среднего медицинского персонала

*** С учетом физических лиц с высшим немедицинским образованием, занимающих должности врачей

**** С учетом физических лиц без медицинского образования, занимающих должности среднего медицинского персонала

В 2021 году в Российской Федерации обеспеченность кадрами на 10000 населения сократилась на 1,4% и составила 200,6 работников на 10000 населения. Максимальное снижение показателя на 2,1% отмечается в Южном федеральном округе. Минимальное снижение показателя на 0,7% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Обеспеченность врачебными кадрами снизилась на 0,8% и составила 37,7 врачей на 10000 населения. Снижение показателя зарегистрировано практически во всех федеральных округах Российской Федерации, за исключением Центрального федерального округа. Максимальное снижение, на 1,3%, зарегистрировано в Сибирском федеральном округе, минимальное, на 0,2%, - в Северо-Западном федеральном округе. В Центральном федеральном округе показатель остался без изменения и составил 38,7 врачей на 10000 населения.

Обеспеченность средним медицинским персоналом в Российской Федерации снизилась на 1,8% и составила 80,1 работников на 10000 населения. Снижение показателя зарегистрировано во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальное снижение показателя, на 3,1%, зарегистрировано в Южном федеральном округе, минимальное, на 0,5%, в Северо-Кавказском федеральном округе.

В 2021 году обеспеченность младшим медицинским персоналом снизилась на 0,7% и составила 15,1 работников на 10000 населения. Снижение показателя зарегистрировано в 5-ти федеральных округах Российской Федерации. Максимальное снижение показателя, на 6,1%, отмечено в Уральском федеральной округе, Максимальный рост показателя, на 4,1%, зарегистрирован в Сибирском федеральном округе.

4.2. Основные показатели кадрового обеспечения в 2021 году

	Штатные должности	Занятые должности	Число физических лиц	Укомплек- тованность физ.лицами в %	Коэффициент совместитель- ства	Соотношение врачей и СМП 1 : __
Российская Федерация						
Всего, в том числе:	4239162,25	3585514,00	2931752	69,2	1,2	
врачи	903865,00	729282,50	551314	61,0	1,3	
средний медицинский персонал*	1691568,25	1433811,50	1170114	69,2	1,2	1 : 2,1
Центральный федеральный округ						
Всего, в том числе:	1086268,25	898934,75	715773	65,9	1,3	
врачи	247812,75	198762,50	152067	61,4	1,3	
средний медицинский персонал*	440351,25	365119,75	289502	65,7	1,3	1 : 1,9
Северо-Западный федеральный округ						
Всего, в том числе:	451178,75	379929,25	297890	66,0	1,3	
врачи	99827,00	82215,75	61601	61,7	1,3	
средний медицинский персонал*	174680,00	146027,50	112370	64,3	1,3	1 : 1,8
Южный федеральный округ						
Всего, в том числе:	449969,50	354599,75	307246	68,3	1,2	
врачи	92953,25	68605,75	55801	60,0	1,2	
средний медицинский персонал*	174853,50	138644,75	119103	68,1	1,2	1 : 2,1
Северо-Кавказский федеральный округ						
Всего, в том числе:	234986,00	209614,00	187842	79,9	1,1	
врачи	50707,00	42624,75	35504	70,0	1,2	
средний медицинский персонал*	95622,00	86491,50	80686	84,4	1,1	1 : 2,3
Приволжский федеральный округ						
Всего, в том числе:	821586,50	716681,25	579185	70,5	1,2	
врачи	171618,50	143323,00	104979	61,2	1,4	
средний медицинский персонал*	337340,75	297512,25	244491	72,5	1,2	1 : 2,3
Уральский федеральный округ						
Всего, в том числе:	358099,00	324106,50	262086	73,2	1,2	
врачи	69140,00	59253,75	42434	61,4	1,4	
средний медицинский персонал*	146125,50	132738,25	107245	73,4	1,2	1 : 2,5

 максимальный показатель

 минимальный показатель

	Штатные должности	Занятые должности	Число физических лиц	Укомплек- тованность физ.лицами в %	Коэффициент совместитель- ства	Соотношение врачей и СМП 1 : __
	Сибирский федеральный округ					
Всего, в том числе:	559968,00	464493,75	379727	67,8	1,2	
врачи	113802,50	87964,75	63432	55,7	1,4	
средний медицинский персонал*	219980,75	180280,75	144223	65,6	1,3	1 : 2,3
	Дальневосточный федеральный округ					
Всего, в том числе:	256123,25	219081,75	184507	72,0	1,2	
врачи	54112,25	43150,00	32155	59,4	1,3	
средний медицинский персонал*	96848,00	81923,75	67460	69,7	1,2	1 : 2,1

* Без учета физических лиц без медицинского образования, занимающих должности среднего медицинского персонала

В 2021 году в Российской Федерации укомплектованность кадрами медицинских организаций составила 69,2%, в том числе укомплектованность:

- врачами 61,0%,

- средним медицинским персоналом 69,2%.

Максимальная, 79,9%, укомплектованность кадрами медицинских организаций зарегистрирована в Северо-Кавказском федеральном округе, минимальная, 65,9%, в Центральном федеральном округе.

Максимальная, 70,0%, укомплектованность **врачебными кадрами** медицинских организаций отмечается в Северо-Кавказском федеральном округе, минимальная, 55,7%, в Сибирском федеральном округе.

Максимальная, 84,4%, укомплектованность **средним медицинским персоналом** медицинских организаций отмечается в Северо-Кавказском федеральном округе, минимальная, 64,3%, в Северо-Западном федеральном округе.

4.3. Обеспеченность кадрами на 10000 населения и средний возраст специалистов

	Врачи						Средний медицинский персонал*					
	Обеспеченность кадрами на 10000 населения			Средний возраст, лет			Обеспеченность кадрами на 10000 населения			Средний возраст, лет		
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение, лет	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение, лет
Российская Федерация	38,0	37,7	-0,8	43,73	43,55	-0,18	81,6	80,1	-1,8	42,25	42,44	0,19
Центральный федеральный округ	38,7	38,7		43,74	43,52	-0,22	75,2	73,8	-1,9	42,81	43,08	0,27
Северо-Западный федеральный округ	44,3	44,2	-0,2	43,75	43,48	-0,27	82,0	80,6	-1,7	43,93	43,98	0,05
Южный федеральный округ	34,3	33,9	-1,2	44,15	44,06	-0,09	74,6	72,3	-3,1	42,68	42,91	0,23
Северо-Кавказский федеральный округ	35,8	35,6	-0,6	42,27	42,25	-0,02	81,4	81,0	-0,5	39,79	40,00	0,21
Приволжский федеральный округ	36,5	36,1	-1,1	43,76	43,57	-0,19	85,7	84,1	-1,9	41,78	42,06	0,28
Уральский федеральный округ	34,7	34,4	-0,9	42,65	42,55	-0,10	88,8	87,0	-2,0	41,33	41,28	-0,05
Сибирский федеральный округ	37,8	37,3	-1,3	44,37	44,06	-0,31	86,7	84,8	-2,2	42,16	42,34	0,18
Дальневосточный федеральный округ	40,1	39,6	-1,2	44,47	44,38	-0,09	84,2	83,0	-1,4	42,49	42,64	0,15

* Без учета физических лиц без медицинского образования, занимающих должности среднего медицинского персонала



максимальный рост показателя



максимальное снижение показателя

В 2021 году средний возраст врачей в медицинских организациях Российской Федерации снизился до 43,55 лет, среднего медицинского персонала увеличился до 42,44 лет. Увеличение среднего возраста среднего медицинского персонала характерно практически для всех федеральных округов Российской Федерации, за исключением Уральского федерального округа, где средний возраст среднего медицинского персонала снизился до 41,28 лет. Наиболее молодой состав врачебных кадров работает в медицинских организациях Северо-Кавказского федерального округа, возрастной - Дальневосточного федерального округа. Наиболее молодой состав среднего медицинского персонала работает в медицинских организациях Северо-Кавказского федерального округа, возрастной - Северо-Западного федерального округа.

На фоне снижения обеспеченности врачебными кадрами, снижение среднего возраста работающих, говорит о недостаточно высоком притоке в медицинские организации молодых специалистов. Снижение уровня обеспеченности врачебными кадрами происходит за счет ухода из системы "возрастных" специалистов и недостаточном поступлении молодых кадров. Такая тенденция характерна для медицинских организаций во всех федеральных округах Российской Федерации.

На фоне снижения обеспеченности средним медицинским персоналом, увеличение среднего возраста этой категории работающих, говорит о больших кадровых потерях, особенно в младших возрастных категориях. Такая тенденция в Российской Федерации обусловлена кадровой ситуацией практически во всех федеральных округах.

4.4. Врачебные должности и физические лица врачей

Российская Федерация

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	453743,75	368142,25	304765	447123,75	362813,25	301751
Обеспеченность на 10 тыс. населения	30,9	25,1	20,8	30,6	24,8	20,6
Укомплектованность, в %		81,1	67,2		81,1	67,5
Коэффициент совместительства			1,2			1,2
	стационарную помощь					
Абсолютное число	421789,50	340209,25	225852	402643,50	328661,00	223462
Обеспеченность на 10 тыс. населения	28,7	23,2	15,4	27,5	22,5	15,3
Укомплектованность, в %		80,7	53,5		81,6	55,5
Коэффициент совместительства			1,5			1,5
	скорую помощь					
Абсолютное число	27795,25	19267,25	13602	27398,25	18577,50	13070
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,9	1,3	0,9	1,9	1,3	0,9
Укомплектованность, в %		69,3	48,9		67,8	47,7
Коэффициент совместительства			1,4			1,4

В 2021 году в медицинских организациях Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 1,5%, занятых должностей - на 1,4%, физических лиц - на 1,0%.

В 2021 году в медицинских организациях Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 4,5%, занятых должностей - на 3,4%, физических лиц - на 1,1%.

В 2021 году в медицинских организациях Российской Федерации, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 1,4%, занятых должностей - на 3,6%, физических лиц - на 3,9%.

Следует отметить высокие коэффициенты совместительства и крайне низкую укомплектованность врачей, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

Центральный федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	122576,75	99320,00	82555	122209,00	99260,75	82441
Обеспеченность на 10 тыс. населения	31,1	25,2	20,9	31,1	25,3	21,0
Укомплектованность, в %		81,0	67,3		81,2	67,5
Коэффициент совместительства			1,2			1,2
	стационарную помощь					
Абсолютное число	115927,25	91951,50	62908	110942,75	89335,50	62450
Обеспеченность на 10 тыс. населения	29,4	23,3	16,0	28,3	22,8	15,9
Укомплектованность, в %		79,3	54,3		80,5	56,3
Коэффициент совместительства			1,5			1,4
	скорую помощь					
Абсолютное число	8290,50	5660,25	4252	8231,75	5477,50	4145
Обеспеченность на 10 тыс. населения	2,1	1,4	1,1	2,1	1,4	1,1
Укомплектованность, в %		68,3	51,3		66,5	50,4
Коэффициент совместительства			1,3			1,3

В 2021 году в медицинских организациях Центрального федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 0,3%, занятых должностей - на 0,1%, физических лиц - на 0,1%.

В 2021 году в медицинских организациях Центрального федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 4,3%, занятых должностей - на 2,8%, физических лиц - на 0,7%.

В 2021 году в медицинских организациях Центрального федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 0,7%, занятых должностей - на 3,2%, физических лиц - на 2,5%.

Следует отметить высокие коэффициенты совместительства и крайне низкую укомплектованность врачей, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

Северо-Западный федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	50530,50	41474,00	33285	50641,50	41540,25	33204
Обеспеченность на 10 тыс. населения	36,1	29,7	23,8	36,3	29,8	23,8
Укомплектованность, в %		82,1	65,9		82,0	65,6
Коэффициент совместительства			1,2			1,3
	стационарную помощь					
Абсолютное число	43175,75	35501,25	25200	42367,50	35184,50	24968
Обеспеченность на 10 тыс. населения	30,9	25,4	18,0	30,4	25,2	17,9
Укомплектованность, в %		82,2	58,4		83,0	58,9
Коэффициент совместительства			1,4			1,4
	скорую помощь					
Абсолютное число	3402,00	2707,50	1877	3446,75	2711,75	1839
Обеспеченность на 10 тыс. населения	2,4	1,9	1,3	2,5	1,9	1,3
Укомплектованность, в %		79,6	55,2		78,7	53,4
Коэффициент совместительства			1,4			1,5

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Западного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей увеличилась на 0,2%, занятых должностей - на 0,2%, физических лиц снизилась на 0,2%.

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Западного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 1,9%, занятых должностей - на 0,9%, физических лиц - на 0,9%.

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Западного федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей увеличилась на 1,3%, занятых должностей - на 0,2%, физических лиц снизилась на 2,0%.

Следует отметить высокие коэффициенты совместительства и низкую укомплектованность врачей, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

Южный федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	45501,25	33712,75	30351	45206,00	33491,00	29857
Обеспеченность на 10 тыс. населения	27,6	20,5	18,4	27,4	20,3	18,1
Укомплектованность, в %		74,1	66,7		74,1	66,0
Коэффициент совместительства			1,1			1,1
	стационарную помощь					
Абсолютное число	44044,00	32107,00	23403	41800,75	31547,25	23289
Обеспеченность на 10 тыс. населения	26,7	19,5	14,2	25,4	19,1	14,1
Укомплектованность, в %		72,9	53,1		75,5	55,7
Коэффициент совместительства			1,4			1,4
	скорую помощь					
Абсолютное число	2943,25	1695,25	1268	3053,50	1741,00	1231
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,8	1,0	0,8	1,9	1,1	0,7
Укомплектованность, в %		57,6	43,1		57,0	40,3
Коэффициент совместительства			1,3			1,4

В 2021 году в медицинских организациях Южного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 0,6%, занятых должностей - на 0,7%, физических лиц - на 1,6%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, не изменился, оставшись на уровне 25,9%.

В 2021 году в медицинских организациях Южного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 5,1%, занятых должностей - на 1,7%, физических лиц - на 0,5%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, снизился с 27,1% до 24,5%.

В 2021 году в медицинских организациях Южного федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей увеличилась на 3,7%, занятых должностей - на 2,7%, физических лиц снизилась на 2,9%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, увеличился с 42,4% до 43,0%.

Северо-Кавказский федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	26019,25	22343,50	20056	26164,75	22233,25	20243
Обеспеченность на 10 тыс. населения	26,2	22,5	20,2	26,3	22,3	20,3
Укомплектованность, в %		85,9	77,1		85,0	77,4
Коэффициент совместительства			1,1			1,1
	стационарную помощь					
Абсолютное число	21747,50	18496,25	13708	21353,00	18059,25	13533
Обеспеченность на 10 тыс. населения	21,9	18,6	13,8	21,4	18,1	13,6
Укомплектованность, в %		85,1	63,0		84,6	63,4
Коэффициент совместительства			1,3			1,3
	скорую помощь					
Абсолютное число	1829,50	1405,00	1065	1712,75	1245,00	953
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,8	1,4	1,1	1,7	1,2	1,0
Укомплектованность, в %		76,8	58,2		72,7	55,6
Коэффициент совместительства			1,3			1,3

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Кавказского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей увеличилась на 0,6%, занятых должностей снизилась на 0,5%, физических лиц увеличилась на 0,9%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, увеличился с 14,1% до 15,0%.

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Кавказского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 1,8%, занятых должностей - на 2,4%, физических лиц - на 1,3%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, увеличился с 14,9% до 15,4%.

В 2021 году в медицинских организациях Северо-Кавказского федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 6,4%, занятых должностей - на 11,4%, физических лиц - на 10,5%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, увеличился с 23,2% до 27,3%.

Приволжский федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	90777,25	73799,25	60019	87544,00	72907,25	58893
Обеспеченность на 10 тыс. населения	31,0	25,2	20,5	30,1	25,1	20,3
Укомплектованность, в %		81,3	66,1		83,3	67,3
Коэффициент совместительства			1,2			1,2
	стационарную помощь					
Абсолютное число	80644,50	66181,25	42481	75252,00	63980,50	41848
Обеспеченность на 10 тыс. населения	27,5	22,6	14,5	25,9	22,0	14,4
Укомплектованность, в %		82,1	52,7		85,0	55,6
Коэффициент совместительства			1,6			1,5
	скорую помощь					
Абсолютное число	4481,75	2909,50	1964	4195,75	2817,75	1898
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,5	1,0	0,7	1,4	1,0	0,7
Укомплектованность, в %		64,9	43,8		67,2	45,2
Коэффициент совместительства			1,5			1,5

В 2021 году в медицинских организациях Приволжского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 3,6%, занятых должностей - на 1,2%, физических лиц - на 1,9%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, снизился с 18,7% до 16,7%.

В 2021 году в медицинских организациях Приволжского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 6,7%, занятых должностей - на 3,3%, физических лиц - на 1,5%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, снизился с 17,9% до 15,0%.

В 2021 году в медицинских организациях Приволжского федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 6,4%, занятых должностей - на 3,2%, физических лиц - на 3,4%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, снизился с 35,1% до 32,8%.

Следует отметить крайне высокие коэффициенты совместительства и крайне низкую укомплектованность врачей, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

Уральский федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	35145,50	30418,50	23955	34782,00	29975,25	23815
Обеспеченность на 10 тыс. населения	28,4	24,6	19,4	28,2	24,3	19,3
Укомплектованность, в %		86,6	68,2		86,2	68,5
Коэффициент совместительства			1,3			1,3
	стационарную помощь					
Абсолютное число	32550,50	28994,50	17190	30805,25	26820,00	16852
Обеспеченность на 10 тыс. населения	26,3	23,5	13,9	25,0	21,8	13,7
Укомплектованность, в %		89,1	52,8		87,1	54,7
Коэффициент совместительства			1,7			1,6
	скорую помощь					
Абсолютное число	1811,00	1303,00	850	1812,25	1250,50	813
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,5	1,1	0,7	1,5	1,0	0,7
Укомплектованность, в %		71,9	46,9		69,0	44,9
Коэффициент совместительства			1,5			1,5

В 2021 году в медицинских организациях Уральского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 1,0%, занятых должностей - на 1,5%, физических лиц - на 0,6%.

В 2021 году в медицинских организациях Уральского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 5,4%, занятых должностей - на 7,5%, физических лиц - на 2,0%.

В 2021 году в медицинских организациях Уральского федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей увеличилась на 0,1%, занятых должностей снизилась на 4,0%, физических лиц - на 4,4%.

Следует отметить высокие коэффициенты совместительства и низкую укомплектованность врачами, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

Сибирский федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	54594,25	44258,00	35321	52532,75	41212,25	34379
Обеспеченность на 10 тыс. населения	31,9	25,9	20,6	30,9	24,2	20,2
Укомплектованность, в %		81,1	64,7		78,5	65,4
Коэффициент совместительства			1,3			1,2
	стационарную помощь					
Абсолютное число	56191,50	45122,25	26172	54259,25	42311,25	26018
Обеспеченность на 10 тыс. населения	32,8	26,4	15,3	31,9	24,9	15,3
Укомплектованность, в %		80,3	46,6		78,0	48,0
Коэффициент совместительства			1,7			1,6
	скорую помощь					
Абсолютное число	3382,50	2436,00	1494	3361,00	2246,75	1407
Обеспеченность на 10 тыс. населения	2,0	1,4	0,9	2,0	1,3	0,8
Укомплектованность, в %		72,0	44,2		66,8	41,9
Коэффициент совместительства			1,6			1,6

В 2021 году в медицинских организациях Сибирского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 3,8%, занятых должностей - на 6,9%, физических лиц - на 2,7%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, увеличился с 18,9% до 21,5%.

В 2021 году в медицинских организациях Сибирского федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 3,4%, занятых должностей - на 6,2%, физических лиц - на 0,6%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, увеличился с 19,7% до 22,0%.

В 2021 году в медицинских организациях Сибирского федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 0,6%, занятых должностей - на 7,8%, физических лиц - на 5,8%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, увеличился с 28,0% до 33,2%.

Дальневосточный федеральный округ

	2020 год			2021 год		
	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица	Штатные должности	Занятые должности	Физические лица
	амбулаторно-поликлиническую помощь					
Абсолютное число	26818,75	21219,75	17606	26302,75	20634,25	17323
Обеспеченность на 10 тыс. населения	32,8	26,0	21,6	32,4	25,4	21,3
Укомплектованность, в %		79,1	65,6		78,4	65,9
Коэффициент совместительства			1,2			1,2
	стационарную помощь					
Абсолютное число	25928,50	20442,75	13445	24303,75	20046,00	13160
Обеспеченность на 10 тыс. населения	31,7	25,0	16,5	29,9	24,7	16,2
Укомплектованность, в %		78,8	51,9		82,5	54,1
Коэффициент совместительства			1,5			1,5
	скорую помощь					
Абсолютное число	1521,25	1028,75	718	1447,00	962,75	674
Обеспеченность на 10 тыс. населения	1,9	1,3	0,9	1,8	1,2	0,8
Укомплектованность, в %		67,6	47,2		66,5	46,6
Коэффициент совместительства			1,4			1,4

В 2021 году в медицинских организациях Дальневосточного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 1,9%, занятых должностей - на 2,8%, физических лиц - на 1,6%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, увеличился с 20,9% до 21,6%.

В 2021 году в медицинских организациях Дальневосточного федерального округа, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, численность:

штатных должностей снизилась на 6,3%, занятых должностей - на 1,9%, физических лиц - на 2,1%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, снизился с 21,2% до 17,5%.

В 2021 году в медицинских организациях Дальневосточного федерального округа, оказывающих скорую медицинскую помощь, численность:

штатных должностей снизилась на 4,9%, занятых должностей - на 6,4%, физических лиц - на 6,1%.

Таким образом, дефицит врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, увеличился с 32,4% до 33,5%.

Следует отметить высокие коэффициенты совместительства и крайне низкую укомплектованность врачей, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях и скорую медицинскую помощь.

5. Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению в стационарных условиях

5.1. Деятельность стационара круглосуточного пребывания

	Обеспеченность койками на 10000 населения			Уровень госпитализации на 1000 населения			Работа койки в году, дней			Средние сроки пребывания, дней			Больничная летальность, %		
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %
Российская Федерация	70,3	69,7	-0,9	169,3	189,0	11,6	272	290	6,6	10,6	10,2	-3,8	3,1	3,9	0,8
Центральный федеральный округ	65,5	64,3	-1,8	167,4	190,3	13,7	260	284	9,2	9,9	9,4	-5,1	3,4	4,2	0,8
Северо-Западный федеральный округ	69,5	69,6	0,1	171,3	192,1	12,1	277	298	7,6	10,8	10,4	-3,7	3,7	4,5	0,8
Южный федеральный округ	71,2	71,0	-0,3	163,6	179,7	9,8	270	284	5,2	10,7	10,4	-2,8	3,2	4,3	1,1
Северо-Кавказский федеральный округ	66,1	64,2	-2,9	158,1	168,5	6,6	271	287	5,9	10,7	10,7		1,8	2,2	0,4
Приволжский федеральный округ	71,1	71,1		173,2	195,0	12,6	273	290	6,2	10,7	10,3	-3,7	3,0	3,8	0,8
Уральский федеральный округ	70,0	69,8	-0,3	172,9	189,3	9,5	285	291	2,1	10,5	10,2	-2,9	2,9	3,8	0,9
Сибирский федеральный округ	77,7	77,4	-0,4	169,1	188,8	11,6	282	304	7,8	11,2	10,9	-2,7	3,3	4,1	0,8
Дальневосточный федеральный округ	77,5	77,1	-0,5	172,9	189,5	9,6	282	285	1,1	11,7	11,3	-3,4	2,9	3,5	0,6

максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, мощность круглосуточных стационаров в медицинских организациях Российской Федерации снизилась на 1,2% или на 12000 коек. Обеспеченность койками снизилась на 0,9% и составила 69,7 коек на 10000 населения. Снижение обеспеченности койками зарегистрировано в 6-ти из 8-и федеральных округов. Наибольшее снижение, на 2,9%, отмечается в Северо-Кавказском федеральном округе. Рост показателя, на 0,1%, зарегистрирован только в Северо-Западном федеральном округе.

Уровень госпитализации в медицинские организации Российской Федерации, оказывающих помощь населению в стационарных условиях, в 2021 году увеличился на 11,6% и составил 189,0 случаев на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов. Максимальный рост уровня госпитализации, на 13,7%, зарегистрирован в Центральном федеральном округе.

Среднегодовая работа койки в стационарах медицинских организаций Российской Федерации в 2021 году увеличилась на 6,6% и составила 290 дней. Рост показателя характерен для всех федеральных округов. Максимальный рост работы койки, на 9,2%, зарегистрирован в Центральном федеральном округе.

Средние сроки пребывания пациентов в стационаре в 2021 году в целом по Российской Федерации снизились и составили 10,2 дня. Снижение средних сроков пребывания в стационаре отмечается практически во всех федеральных округах за исключением Северо-кавказского, где показатель соответствует уровню 2020 года. Максимальное снижение показателя, на 5,1% отмечается в Центральном федеральном округе.

В 2021 году в больничная летальность в стационарах Российской Федерации увеличилась до 3,9%. Рост показателя характерен для всех федеральных округов.

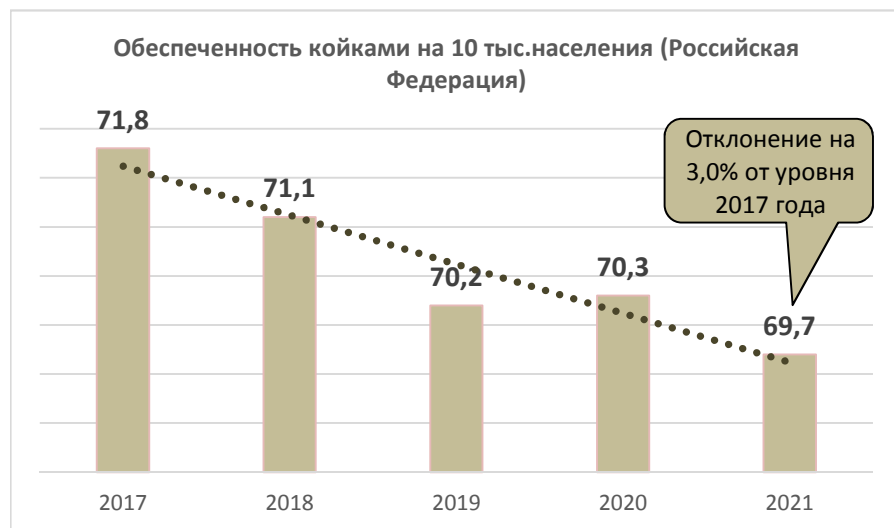
5.2. Распределение коек круглосуточного стационара по подчиненности

	2020 год				2021 год				Отклонение, коек			
	Число коек на конец года	в том числе:			Число коек на конец года	в том числе:			Число коек на конец года	в том числе:		
		федерального подчинения	подчинения субъекта РФ	муниципального подчинения		федерального подчинения	подчинения субъекта РФ	муниципального подчинения		федерального подчинения	подчинения субъекта РФ	муниципального подчинения
Российская Федерация	1031509	49786	952700	29023	1019509	47271	953373	18865	-12000	-2515	673	-10158
Центральный федеральный округ	258402	21448	236954		252504	19144	233360		-5898	-2304	-3594	
Северо-Западный федеральный округ	97244	9779	87465		97036	9364	87672		-208	-415	207	
Южный федеральный округ	117191	3070	95875	18246	117056	3028	95659	18369	-135	-42	-216	123
Северо-Кавказский федеральный округ	65595	669	64926		63949	751	63198		-1646	82	-1728	
Приволжский федеральный округ	208104	6034	202070		206683	6136	200547		-1421	102	-1523	
Уральский федеральный округ	86582	2352	73453	10777	86038	2388	83154	496	-544	36	9701	-10281
Сибирский федеральный округ	133044	3964	129080		131587	4005	127582		-1457	41	-1498	
Дальневосточный федеральный округ	63297	420	62877		62600	399	62201		-697	-21	-676	

В 2021 году в Российской Федерации медицинскую помощь населению в стационарных условиях оказывали 4094 медицинских организаций. За 2021 год на 75 или 1,8% таких организаций стало меньше (2020 год – 4169).

В 2021 году в Российской Федерации число коек круглосуточного стационара снизилось на 1,2% и составило 1 019 509 коек. Число коек в медицинских организациях федерального подчинения снизилось на 5,1% и составило 47271 коек. Число коек в медицинских организациях подчинения субъекта РФ увеличилось на 0,1% и составило 953373 койки. Число коек в медицинских организациях муниципального подчинения сократилось на 35,0% и составило 18865 коек.

Сокращение коечного фонда зарегистрировано во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальное сокращение коек, на 2,5%, отмечается в Северо-Кавказском федеральном округе.



5.3. Деятельность стационара круглосуточного пребывания по профилям коек в 2021 году

	РФ		ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДВФО	
	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %
всего, в том числе:	1019509	16,1	252504	16,0	97036	13,0	117056	19,4	63949	12,5	206683	16,9	86038	19,6	131587	19,9	62600	15,1
аллергологические	1430	21,6	328	32,6	190	11,9	81	25,3	147		436	21,6	74	36,5	136	29,9	38	13,4
для беременных и рожениц	26616	8,3	5886	8,5	2370	3,8	3342	19,0	2689		4795	4,0	2238	13,0	3577	12,9	1682	2,0
патологии беременности	23043	24,0	4994	22,0	1919	19,5	2541	30,3	2375	20,7	4258	19,2	1949	27,4	3102	31,7	1886	23,7
гинекологические	34963	19,0	8401	17,7	2677	14,1	4207	20,3	2581	8,8	6954	20,0	3158	24,2	4601	22,8	2307	20,4
гастроэнтерологические	7371	18,4	2089	16,0	654	10,6	695	23,0	524	5,8	1603	27,4	584	20,4	792	15,9	395	16,0
гематологические	5224	15,9	1755	13,4	396	16,9	584	30,9	336	10,3	933	16,4	358	10,1	584	20,3	262	
геронтологические	5175	36,1	1088	27,2	593	23,7	686	45,5	282	39,2	1238	42,2	523	47,7	528	30,2	237	31,8
дерматологические	6071	21,1	1324	15,7	408		653	42,0	520	26,2	1510	18,7	519	22,2	742	29,8	390	11,4
венерологические	1773	30,4	317	18,5	125		252	55,8	196	23,8	300	33,5	127	25,5	333	41,4	123	22,3
инфекционные	156449		41258	9,6	16434		18587		8507		28958		10678		21315	9,9	10552	8,2
кардиологические	39260	21,1	10707	18,8	3623	17,1	4098	26,1	2731	12,6	8142	24,7	3524	24,3	4488	23,2	1779	17,2
наркологические	18961	21,1	5298	20,5	1444	20,6	2007	32,1	508	23,7	4820	17,9	1932	22,5	1693	24,0	1259	12,4
неврологические	50357	17,8	13208	16,4	4623	14,1	5086	17,9	3743	8,6	11108	20,7	4400	24,9	5529	19,8	2494	16,0
нефрологические	5587	21,8	1276	16,6	570	19,7	537	30,5	489	12,1	1110	29,0	486	26,8	681	18,4	428	20,2
онкологические	36474	13,3	10666	11,4	4440	11,5	3534	16,0	1478	2,0	7128	11,8	2907	21,9	4352	18,4	1859	11,8
оториноларингологические	11842	23,5	3141	26,0	1248	22,0	1404	27,9	884	19,8	2426	24,7	827	24,7	1239	17,4	612	14,4
офтальмологические	14491	25,2	3875	25,8	1122	4,8	1471	25,9	992	25,4	3359	29,4	1144	29,3	1741	27,0	753	22,6
ожоговые	2327	25,0	590	27,1	196	19,8	228	31,0	138	38,7	562	21,9	161	24,9	314	21,1	138	20,9
паллиативные	12869	13,1	3600	8,2	1270	12,2	1743	10,8	514	28,0	2731	14,7	1107	22,8	1084	15,8	805	9,7
педиатрические	42974	23,1	8131	22,7	3054	23,0	4644	30,6	4004	17,1	9561	18,8	3942	21,3	6298	29,4	3301	23,8
проктологические	3277	18,9	1003	16,7	289	11,5	313	19,6	159	10,1	741	21,7	194	18,4	344	28,7	192	17,4
психиатрические	123990	10,9	33413	9,1	13952	11,0	16460	15,9	4597	4,1	24034	11,8	9824	17,3	14938	7,8	6772	7,1
профпатологии	697	26,8	97	16,2	30				1	97,9	304	26,0	90	39,8	162	32,2	13	21,5
пульмонологические	9454	25,3	1861	21,9	915	13,8	728	33,3	665	15,0	2123	35,4	788	17,7	1557	25,0	792	28,7
радиологические и рентгенологические	7748	11,1	2243	16,7	762	17,4	783	9,1	337	15,7	1395	4,5	830	8,7	898	8,8	477	9,1
реабилитационные соматические	21820	25,7	4905	22,5	2104	27,7	1913	34,2	1648	21,8	4760	27,6	2525	27,4	2111	23,5	1630	25,0

	РФ		ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДФО	
	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %	Число коек на конец года	Число коек, не обеспе- ченных госпи- тализа- циями, в %
реанимационные	39190	28,2	10045	21,3	4202	28,8	4563	38,4	1716	46,7	8030	25,9	3478	24,5	5178	29,8	1864	33,2
ревматологические	5084	22,7	1183	19,8	747	18,9	514	20,0	422	19,5	1026	34,8	422	22,4	501	26,1	254	3,5
сестринского ухода	13783	17,9	3578	12,3	1437	14,9	2902	14,4	70	17,5	2947	21,8	492	23,6	1456	28,4	901	24,0
скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания	450	27,8	181	65,7	137		15	83,5	23		43	24,6	24	52,1	14	75,9	10	34,6
скорой медицинской помощи суточного пребывания	173	49,1	44	36,7	102	48,7	20	91,5							7	11,7		
терапевтические	69135	22,2	13982	20,8	4719	24,0	8196	25,3	6663	15,3	14991	23,9	5825	25,3	9709	25,0	4867	14,4
токсикологические	680	27,9	119	22,7	66	34,9	83	21,2	3	0,3	149	20,0	43	49,5	202	33,8	15	18,6
травматологические	32342	16,7	8486	17,5	3625	9,1	3559	19,0	1827	13,6	6203	16,5	2576	21,4	4013	20,2	1960	14,5
ортопедические	8248	20,3	2175	19,2	950	17,5	597	30,3	382	20,5	1462	14,3	1371	23,5	887	22,7	424	23,0
туберкулезные	51317	35,0	8913	46,1	3619	38,4	6305	34,4	3582	24,8	9807	32,3	5523	28,9	9533	37,6	4035	26,2
урологические	17457	13,7	4742	12,6	1679	3,3	1852	17,4	1145	11,0	3560	14,7	1430	21,0	2165	15,6	788	16,2
хирургические, вкл абдоминальную	61881	13,4	14696	9,0	5374	6,3	6402	15,2	4078	11,8	13247	15,3	5356	19,0	8717	19,0	3904	12,1
нейрохирургические	11544	18,3	3302	25,8	1079	7,6	980	18,0	613	12,0	2319	13,6	972	22,4	1629	19,2	618	12,9
торакальной хирургии	2432	14,8	619	11,9	213	20,8	302	40,2	126		541	9,2	176	9,8	342	12,4	113	11,3
кардиохирургические	6230	17,0	1360	17,2	777	8,7	618	21,2	241	17,0	1258	20,7	635	13,3	969	21,2	342	9,3
сосудистой хирургии	5845	13,9	1609	14,1	779	14,8	575	11,1	350	9,2	1188	11,9	514	22,3	510	15,6	282	13,2
гнойные хирургические	10679	11,1	2357	5,0	865	5,9	1505	12,3	693	3,6	2175	20,3	1395	14,4	1283	11,3	376	2,0
челюстно-лицевой хирургии	4572	18,3	1380	19,4	521	12,7	509	34,1	262	7,7	817	15,3	313	20,5	500	15,9	256	13,5
эндокринологические	8224	24,7	2279	24,0	737	26,8	982	36,1	708	12,8	1631	26,1	604	27,6	833	17,2	415	22,9

значение показателя от 25,0% и более

В 2021 году в медицинских организациях Российской Федерации число коек, не обеспеченных госпитализациями, составило 16,1%. Распределение показателя составило от 12,5% в Северо-Кавказском федеральном округе до 19,9% коек, не обеспеченных госпитализациями, в Сибирском федеральном округе.

6. Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению в амбулаторных условиях

максимальный рост показателя

6.1. Деятельность поликлиники

	Число посещений на 1000 населения - всего			из них:						Удельный вес посещений по поводу заболеваний, в %		Ранговое место округа по числу посещений	
				с профилактическими и иными целями			по поводу заболеваний						
	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Российская Федерация	6899,5	7811,9	13,2	2342,3	2908,0	24,2	4557,2	4903,9	7,6	66,1	62,8		
Центральный федеральный округ	6844,4	7912,7	15,6	2115,3	2799,0	32,3	4729,1	5113,7	8,1	69,1	64,6	IV	III
Северо-Западный федеральный округ	7546,8	8655,2	14,7	2401,0	3042,8	26,7	5145,8	5612,4	9,1	68,2	64,8	I	I
Южный федеральный округ	6198,6	6825,4	10,1	1995,5	2423,4	21,4	4203,1	4402,0	4,7	67,8	64,5	VII	VII
Северо-Кавказский федеральный округ	6170,4	6631,7	7,5	2170,7	2474,5	14,0	3999,7	4157,2	3,9	64,8	62,7	VIII	VIII
Приволжский федеральный округ	7329,6	8244,3	12,5	2658,9	3223,3	21,2	4670,7	5021,0	7,5	63,7	60,9	II	II
Уральский федеральный округ	6800,0	7773,2	14,3	2580,4	3194,9	23,8	4219,6	4578,3	8,5	62,1	58,9	V	V
Сибирский федеральный округ	6734,2	7634,5	13,4	2338,5	2839,1	21,4	4395,7	4795,4	9,1	65,3	62,8	VI	VI
Дальневосточный федеральный округ	7013,4	7869,9	12,2	2690,7	3221,0	19,7	4322,7	4648,9	7,5	61,6	59,1	III	IV

В 2021 году медицинскую помощь населению Российской Федерации в амбулаторных условиях оказывали 5458 медицинских организаций. За 2021 год на 127 или 2,3% таких организаций стало меньше (2020 год – 5585).

В 2021 году обращаемость населения к врачам, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в Российской Федерации увеличилась на 13,2% и составила 7811,9 посещений на 1000 населения. Рост обращаемости населения к врачам поликлиники зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации. Максимальный рост показателя, на 15,6%, отмечен в Центральном федеральном округе.

На фоне общего роста обращаемости в медицинские организации и их структурные подразделения, оказывающие медицинскую помощь населению в амбулаторных условиях, число посещений по поводу заболеваний увеличилось на 7,6% и составило 4903,9 на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов. Максимальный рост посещений по поводу заболеваний, на 9,1% зарегистрирован в Северо-Западном и Сибирском федеральных округах. Удельный вес посещений по поводу заболеваний в среднем по Российской Федерации в 2021 году снизился и составил 62,8%.

Число посещений с профилактическими и иными целями в среднем по Российской Федерации увеличилось на 24,2% и составило 2908,0 на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов.



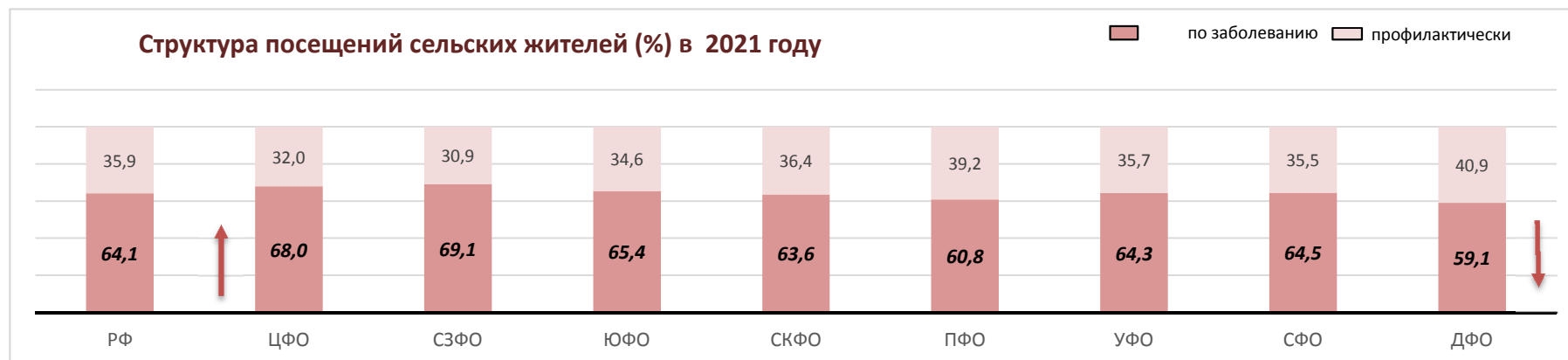
6.2. Динамика числа посещений по месту обращения сельских жителей на 1000 сельского населения

	Число посещений - всего			из них:						Удельный вес посещений по поводу заболеваний, в %		Ранговое место округа по числу посещений	
				с профилактическими и иными целями			по поводу заболеваний						
	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	Отклоне-ние, в %	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Российская Федерация	5652,9	6338,1	12,1	1887,9	2272,3	20,4	3765,0	4065,8	8,0	66,6	64,1		
Центральный федеральный округ	5592,3	6315,6	12,9	1638,1	2022,4	23,5	3954,2	4293,2	8,6	70,7	68,0	II	III
Северо-Западный федеральный округ	4864,5	5710,5	17,4	1443,6	1765,3	22,3	3420,9	3945,1	15,3	70,3	69,1	VIII	VIII
Южный федеральный округ	5260,7	5765,0	9,6	1642,9	1995,2	21,4	3617,8	3769,8	4,2	68,8	65,4	VII	VII
Северо-Кавказский федеральный округ	5394,7	5786,0	7,3	1853,8	2103,8	13,5	3541,0	3682,1	4,0	65,6	63,6	V	VI
Приволжский федеральный округ	6509,8	7395,6	13,6	2358,5	2895,8	22,8	4151,3	4499,8	8,4	63,8	60,8	I	I
Уральский федеральный округ	5363,0	6077,9	13,3	1825,3	2170,1	18,9	3537,7	3907,8	10,5	66,0	64,3	VI	V
Сибирский федеральный округ	5562,8	6360,7	14,3	1881,4	2260,8	20,2	3681,4	4099,9	11,4	66,2	64,5	IV	II
Дальневосточный федеральный округ	5580,1	6185,4	10,8	2199,3	2530,9	15,1	3380,8	3654,5	8,1	60,6	59,1	III	IV

максимальный рост показателя

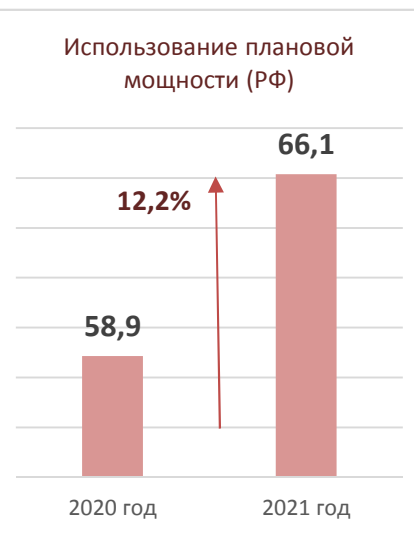
Число посещений сельских жителей в медицинские организации Российской Федерации в 2021 году увеличилось на 12,1% и составило 6338,1 посещения на 1000 сельского населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальное увеличение показателя, на 17,4%, зарегистрировано в Северо-Западном федеральном округе.

Число посещений сельских жителей по поводу заболеваний увеличилось на 8,0% и составило 4065,8 посещений на 1000 сельского населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальное увеличение показателя, на 15,3%, зарегистрировано в Северо-Западном федеральном округе. Удельный вес посещений сельских жителей по поводу заболеваний в среднем по Российской Федерации в 2021 году снизился и составил 64,1%.



6.3. Плановая мощность поликлиники

	Число посещений в смену - всего			Число посещений в смену на 10 тыс. населения		Использование плановой мощности, %		Ранговое место округа по использованию плановой мощности	
	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
Российская Федерация	3361172	3372117	0,3	229,0	230,7	58,9	66,1		
Центральный федеральный округ	920737	922137	0,2	233,5	234,9	57,3	65,8	V	III
Северо-Западный федеральный округ	368742	369910	0,3	263,7	265,3	55,9	63,7	VII	VII
Южный федеральный округ	339904	340536	0,2	206,4	206,6	58,7	64,5	IV	V
Северо-Кавказский федеральный округ	162369	163146	0,5	163,5	163,7	73,7	79,1	I	I
Приволжский федеральный округ	667640	670386	0,4	228,0	230,6	62,8	69,8	II	II
Уральский федеральный округ	287930	290544	0,9	232,9	235,6	57,0	64,4	VI	VI
Сибирский федеральный округ	418019	418903	0,2	244,2	246,4	53,8	60,5	VIII	VIII
Дальневосточный федеральный округ	190119	190843	0,4	232,7	234,9	58,9	65,4	III	IV



максимальный рост показателя

Плановая мощность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь населению в амбулаторных условиях, в 2021 году увеличилась на 0,3% и составила 3 372 117 посещений в смену или 230,7 посещений в смену на 10000 населения.

Максимальный показатель использования плановой мощности в 2021 году, 79,1%, зарегистрирован в Северо-Кавказском федеральном округе. Минимальный показатель использования плановой мощности, 60,5%, зарегистрирован в Сибирском федеральном округе.



6.4. Нагрузка на врачебную должность в поликлинике в 2021 году

	РФ		ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДФО	
	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность
Врачи, в том числе:	301861,25	3710	83592,00	3651	33986,50	3504	28459,75	3890	18737,00	3480	61354,25	3818	24366,25	3810	33538,00	3808	16677,25	3720
акушеры-гинекологи	21265,75	3079	5565,25	3148	2269,25	2882	2051,75	3064	1615,75	2890	4351,75	3127	1825,50	3142	2366,00	3217	1157,25	2879
аллергологи-иммунологи	1254,00	2834	325,50	2593	159,25	2925	113,25	2951	66,50	2865	259,25	2835	104,25	2925	127,75	2788	82,00	3348
врачи здравпунктов	45,75	2350	14,50	2699	1,75	1131	1,00	2553	1,50	347	13,75	3714	3,50	1857	7,50	160	2,25	2030
гастроэнтерологи	1731,50	2804	473,75	2720	245,50	2728	197,75	3003	82,00	3034	299,50	2943	187,50	2597	128,25	2804	88,50	2741
гематологи	560,00	2681	206,75	2201	58,25	3128	41,00	3680	31,75	3248	84,25	2857	42,50	2805	65,75	2622	26,75	2704
генетики	347,00	1435	94,75	1104	36,00	1163	34,00	1821	18,50	1374	54,00	1727	28,75	2035	50,25	1471	30,75	1248
гериатры	561,50	1480	101,75	1171	101,75	2205	44,50	1571	40,75	1390	155,25	1302	47,75	1481	49,50	1398	20,25	935
дерматовенерологи	7431,75	4787	2034,50	5438	793,50	4249	663,25	4483	445,00	4202	1585,50	4485	610,75	5154	805,50	4762	460,50	4582
диabetологи	11,75	3884			1,00		0,25	2772	8,25	2877	0,25	22268	2,00					
диетологи	38,75	266	6,00	234	2,50	189	3,75	156	5,00		7,25	193	3,25	1358	4,50	206	4,50	
инфекционисты	3272,50	3570	662,25	3420	414,00	3157	277,25	3684	169,50	3095	700,75	3924	397,75	3617	432,50	3800	209,00	3348
кардиологи	4674,00	2826	1311,50	2705	506,25	2794	479,50	3149	336,00	3381	887,25	2851	431,50	2521	453,25	2829	234,75	2634
кардиологи детские	983,50	2962	250,00	3372	130,50	2837	79,00	3510	56,25	2659	203,25	2820	104,00	2772	105,75	2609	51,75	2447
клинические микологи	3,25	1699	0,50		2,50	1164	0,25											
колопроктологи	366,00	2792	126,50	2908	27,50	2405	23,50	3193	10,50	2947	83,25	2490	33,50	3238	32,25	2871	19,00	2635
косметологи	143,75	1247	45,25	925	13,00	1845	11,00	1457	4,00	170	17,75	370	12,25	1786	21,00	2767	6,75	729
мануальной терапии	173,75	1154	70,50	2054	16,75	841	22,25		3,75	55	19,75	235	6,75		11,25	111	9,75	1369
неврологи	12075,75	3663	3232,75	3597	1384,00	3326	1126,50	4150	792,25	3658	2360,75	3772	1064,50	3749	1382,50	3661	670,75	3423
нейрохирурги	196,50	4316	56,25	3839	11,00	6203	19,00	4591	9,25	2290	39,75	4820	35,50	2827	17,00	6688	7,75	6307
неонатологи	24,50	650	9,00	1069	2,50	1074	0,25	3960	2,00		2,25	552	1,25	200	3,00	33	4,25	245
нефрологи	870,00	1954	244,00	2107	101,50	1594	51,25	3352	97,25	1358	153,25	2095	91,25	1567	75,50	2055	49,00	1598
общие практики (семейные)	11195,75	5168	5356,50	5214	1152,00	5090	818,00	4816	341,75	4865	2339,00	5605	438,50	4403	408,50	4832	305,00	4534
онкологи	5889,25	3049	1699,50	2892	648,50	3234	570,25	3503	326,00	2964	1235,75	3021	506,75	3069	576,00	3164	313,75	2682
онкологи детские	79,50	2185	32,25	2486	11,75	1656	5,75	2974	2,50	1628	11,50	1866	3,75	2308	7,75	1983	4,25	1747
ортодонты	1791,00	8	618,50		193,00		182,00		95,50		340,25	21	107,00		171,25	28	75,25	
остеопаты	6,50	2817	1,00		0,25	48	0,75				1,75	9505	1,00	1000	1,00			
оториноларингологи	7463,50	4872	2113,75	4619	832,25	4559	701,25	5304	442,00	4285	1446,75	5157	655,25	5172	771,25	5410	450,50	4469

	РФ		ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДВФО	
	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность
офтальмологи	10400,50	4539	2944,75	4486	1263,75	3804	864,50	5222	520,50	4307	2110,75	4686	868,75	4882	1125,00	4982	640,00	3957
офтальмологи-протезисты	9,75	1953			3,00	2556	0,25		3,50		1,00	11375			1,00		1,00	
педиатры - всего, из них:	50506,25	4251	13703,75	4027	5763,00	3908	4691,75	4642	3225,00	4214	10124,75	4462	4071,50	4312	6039,75	4263	2816,00	4604
участковые педиатры	29853,00	5828	7316,00	5698	2924,50	5932	3110,50	6093	2325,75	4847	6278,50	6019	2280,25	6010	3707,00	5959	1858,00	5919
по авиационной и космической медицине	1,50	1342							1,50	1342								
по лечебной физкультуре	1189,75	1147	298,75	1569	260,25	596	95,75	2476	60,75	1478	207,00	820	65,75	747	113,50	1187	73,00	301
по медицинской профилактике	1150,00	1311	280,50	1966	112,50	1801	150,75	687	84,25	865	267,25	1175	61,00	1240	127,25	309	66,25	2048
по медицинской реабилитации	34,75	2517	3,25	9595	3,75	2585	1,00	1394	2,75		8,25	1540	5,00	1700	3,75	4490	7,00	1023
по паллиативной медицинской помощи	616,25	2495	215,50	1865	54,00	2139	52,00	4693	41,00	2035	136,25	3145	50,00	2368	46,25	1818	21,25	2895
по рентгеновазкуляр-ным диагностике и лечению	3,25	189	2,00	308	1,00						0,25							
по спортивной медицине	1297,50	3303	294,25	3397	274,50	3117	125,50	2895	72,75	2976	179,75	3068	137,00	3406	133,00	4266	80,75	3290
профпатологи	1158,75	3472	243,25	3290	121,75	2559	106,25	4227	37,75	2024	289,25	3551	126,00	4968	117,25	3651	110,50	2571
психиатры	6310,00	4751	1974,25	4044	759,25	3476	532,50	6003	255,00	5670	1269,75	5113	500,00	5292	683,50	5122	324,00	6292
психиатры детские	1507,25	3767	412,00	3748	210,00	2859	136,00	3843	66,00	4694	281,50	3932	156,75	3860	174,75	4144	70,00	3776
психиатры подростковые	145,50	5161	46,00	4782	20,25	6751	13,50	6395	4,75	2537	21,50	5123	15,00	2862	14,75	7436	9,75	3392
психиатры-наркологи	4914,75	5177	1347,00	4458	405,50	5054	488,50	5345	221,25	5712	1193,50	5153	344,00	6268	563,50	5403	347,00	6173
психотерапевты	1124,00	1581	329,50	1551	199,75	1387	56,00	2290	25,50	1270	265,75	1427	90,50	1526	92,75	2004	55,50	2100
пульмонологи	875,00	2565	239,00	2620	147,00	2480	66,25	2830	36,50	2025	149,50	2677	90,25	2557	90,50	2296	45,00	2671
радиологи	149,00	788	65,75	679	17,75	1340	9,50	1128	3,75	923	31,50	324	11,25	1575	4,75	806	1,75	1710
радиотерапевты	92,75	1149	26,00	952	7,25	2296	14,25	919	9,75	178	10,75	710	19,50	1251	4,75	1652	0,50	20904
ревматологи	992,50	2716	267,25	2498	117,50	2631	68,00	3172	69,50	2759	189,00	2832	106,00	2730	113,00	2631	51,50	3115
рефлексотерапевты	310,25	615	98,00	955	29,75	235	39,50	454	20,00	2	50,00	334	14,00		22,50	1666	26,50	
сексологи	32,50	810	7,75	1301	7,25	1399	1,00	1014	1,75	1028	8,75	172	1,75	60	1,25	523	3,00	340
стажеры	647,00	57	82,75		57,00	5	71,50	81	5,00		158,75	43	131,25		102,00	232	38,75	
стоматологи - всего	41438,25	1799	10256,50	1677	4549,75	1623	4477,25	1702	3093,50	1687	8944,50	1841	2847,75	2071	5003,50	2024	2122,00	2111

	РФ		ЦФО		СЗФО		ЮФО		СКФО		ПФО		УФО		СФО		ДВФО	
	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность	Занято врачеб- ных долж- ностей на амбула- торном приеме	Наг- рузка на 1,0 заня- тую долж- ность
судебно-психиатрические эксперты	799,00	116	197,25	77	78,00	110	72,50	262	24,25	58	167,50	35	91,25	197	101,75	82	66,50	248
сурдологи- оториноларингологи	409,75	2260	92,75	2309	58,50	2471	32,00	2396	29,00	1590	66,75	2179	42,75	2623	55,50	2264	28,00	1889
сурдологи-протезисты	10,50	973	1,50	1660	3,00	1246	0,50		0,75		2,75	551			1,00		1,00	2469
терапевты - всего, из них:	56950,75	4405	15364,00	4151	6079,25	4629	5303,00	4676	3651,75	4356	11614,00	4525	4667,50	4263	6713,75	4582	3350,25	4328
терапевты участковые	40955,75	5205	11055,50	4648	4238,00	5737	3983,75	5534	2819,00	4788	8507,25	5433	2982,00	5320	4891,75	5526	2368,75	5270
токсикологи	0,25	3656							0,25									
травматологи-ортопеды	7443,00	4550	2133,75	4346	962,25	4380	668,50	5150	373,75	4041	1436,50	4525	618,50	5156	795,75	4906	425,50	4123
урологи	2960,50	3531	885,00	3581	325,50	3563	294,50	3636	186,50	3487	551,00	3306	254,75	3602	303,25	3791	130,00	3344
урологи-андрологи детские	473,75	5278	118,25	6529	67,25	3607	50,00	5997	42,75	3237	73,00	5714	51,25	4893	45,50	5998	24,75	4152
физиотерапевты	2795,75	764	752,25	977	371,00	557	257,50	2436	188,25	8	533,50	485	195,50	326	312,75	558	164,50	21
фтизиатры	5838,00	3816	1472,25	4179	572,00	3832	609,00	3772	375,00	3890	1157,75	4109	506,25	3072	738,75	3256	404,25	3602
хирурги	7862,25	4341	2277,75	4044	899,50	4405	718,00	4263	419,50	3879	1537,50	4503	664,75	4636	845,75	5002	455,75	4208
хирурги детские	2087,50	5315	571,75	5220	234,00	4719	189,00	6222	124,25	4386	423,25	5329	199,25	5965	234,50	5553	106,50	4911
хирурги пластические	14,25	663	4,00	357	1,75	153					3,50	304	1,25	306	3,25	1817	0,25	
хирурги сердечно- сосудистые	340,75	3134	79,00	3058	42,25	2897	41,00	3368	14,00	3245	58,50	3318	51,50	2875	36,50	3287	14,75	3456
хирурги торакальные	41,75	3222	10,50	3101	5,75	2683	5,50	5035	2,00	2340	7,25	3272	5,75	1072	4,50	4878	0,50	4678
хирурги челюстно-лицевые	99,75	2809	26,50	3210	9,50	4474	7,25	3519	7,00	2852	13,25	2600	10,25	2432	14,50	1954	9,50	1817
эндокринологи	5202,75	3664	1505,75	3655	629,50	3516	522,25	4097	352,00	3887	934,25	3798	426,50	3510	549,50	3398	251,00	3314
эндокринологи детские	1159,25	4470	309,25	4798	146,00	3749	109,50	5287	75,50	2595	218,00	4654	120,00	4574	128,50	4804	49,00	3776

показатель на 20,0% и более выше среднего показателя по Российской Федерации

показатель на 20,0% и более ниже среднего показателя по Российской Федерации

7. Сравнительная характеристика деятельности медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь

Деятельность скорой медицинской помощи

	Число станций скорой медицинской помощи			Число отделений скорой медицинской помощи			Число вызовов скорой медицинской помощи на 1000 населения			Число лиц, которым оказана медицинская помощь при выездах и амбулаторно на 1000 населения			Ранговое место округа по числу вызовов	
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	152	142	-10	1961	1893	-68	299,5	310,7	3,7	310,3	320,9	3,4		
Центральный федеральный округ	25	23	-2	366	332	-34	303,4	318,6	5,0	308,1	323,8	5,1	III	I
Северо-Западный федеральный округ	15	13	-2	155	155		299,6	312,2	4,2	313,4	320,8	2,4	IV	IV
Южный федеральный округ	7	7		164	164		296,8	302,8	2,0	309,3	315,0	1,8	VI	VII
Северо-Кавказский федеральный округ	12	10	-2	136	139	3	295,3	303,1	2,6	313,2	318,1	1,6	VII	VI
Приволжский федеральный округ	27	27		356	321	-35	298,3	309,2	3,7	308,4	319,1	3,5	V	V
Уральский федеральный округ	25	25		177	177		277,7	288,8	4,0	286,6	299,2	4,4	VIII	VIII
Сибирский федеральный округ	24	23	-1	298	300	2	307,2	318,1	3,5	319,4	329,9	3,3	II	II
Дальневосточный федеральный округ	17	14	-3	304	300	-4	308,4	313,2	1,6	332,5	337,6	1,5	I	III

В 2021 году в Российской Федерации число станций скорой медицинской помощи сократилось на 6,6% (10 станций скорой медицинской помощи) и составило 142 организации. Сокращение числа станций скорой медицинской помощи отмечено в 5-ти федеральных округах.

В 2021 году в Российской Федерации число отделений скорой медицинской помощи сократилось на 3,5% (68) и составило 1893 отделений. Снижение числа отделений скорой медицинской помощи зарегистрировано в 3-х федеральных округах. Дополнительно открыты отделения скорой медицинской помощи в Северо-Кавказском (3) и Сибирском федеральных округах (2).

Число вызовов скорой медицинской помощи в 2021 году в среднем по Российской Федерации увеличилось на 3,7% и составило 310,7 вызова на 1000 населения. Рост показателя зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации: от 1,6% в Дальневосточном федеральном округе, до 5,0% - в Центральном федеральном округе. Максимальный рост показателя по сравнению с 2020 годом, на 5,0%, зарегистрирован в Центральном федеральном округе.

Число лиц, которым оказана медицинская помощь при выездах и амбулаторно, увеличилось на 3,4% и составило 320,9 на 1000 населения. Рост показателя зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации: от 1,5% в Дальневосточном федеральном округе до 5,1% в Центральном федеральном округе. Максимальный рост показателя по сравнению с 2020 годом, на 5,1%, зарегистрирован в Центральном федеральном округе.



8. Сравнительная характеристика деятельности структурных подразделений медицинских организаций

8.1. Деятельность региональных сосудистых центров

	Количество центров			Обеспеченность койками на 10000 населения			Уровень госпитализации на 1000 населения			Удельный вес умерших в первые 24 часа после поступления, %			Число койко-дней на 1000 населения		
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	175	189	14	1,21	1,29	6,6	3,57	4,21	17,9	22,7	23,1	0,4	32,4	36,7	13,3
Центральный федеральный округ	45	48	3	1,48	1,58	6,8	5,10	6,06	18,8	25,4	25,3	-0,1	42,6	47,2	10,8
Северо-Западный федеральный округ	18	18		1,67	1,66	-0,6	4,05	4,44	9,6	16,8	16,8		40,2	44,6	10,9
Южный федеральный округ	16	21	5	0,94	1,17	24,5	3,09	3,87	25,2	20,8	23,3	2,5	28,3	32,5	14,8
Северо-Кавказский федеральный округ	10	12	2	1,00	1,14	14,0	2,60	3,40	30,8	15,7	22,7	7,0	20,9	31,6	51,2
Приволжский федеральный округ	39	39		1,17	1,19	1,7	3,15	3,70	17,5	24,6	23,6	-1,0	28,5	33,5	17,5
Уральский федеральный округ	20	21	1	0,81	0,86	6,2	2,10	2,40	14,3	22,6	23,4	0,8	23,4	24,1	3,0
Сибирский федеральный округ	16	19	3	0,97	1,09	12,4	2,60	2,97	14,2	19,3	18,4	-0,9	25,2	27,6	9,5
Дальневосточный федеральный округ	11	11		1,14	1,16	1,8	3,28	3,79	15,5	20,4	23,0	2,6	35,6	36,6	2,8

максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

В 2021 году в Российской Федерации количество региональных сосудистых центров (РСЦ) увеличилось на 14 единиц (8,0%) и составило 189 подразделений. В Южном федеральном округе дополнительно открыто 5 региональных сосудистых центра. В Северо-Западном, Приволжском, Дальневосточном федеральных округах количество региональных сосудистых центров осталось без изменения.

Общее количество коек в РСЦ в 2021 году увеличилось на 1173 и составило 18887 (2020 год - 17714). Обеспеченность койками РСЦ в 2021 году увеличилась на 6,6% и составила 1,29 коек на 10000 населения. Увеличение обеспеченности койками РСЦ зарегистрировано практически во всех федеральных округах Российской Федерации за исключением Северо-Западного федерального округа, где показатель снизился на 0,6%. Максимальный рост данного показателя, на 24,5%, зарегистрирован в Южном федеральном округе.

Уровень госпитализации в РСЦ Российской Федерации увеличился на 17,9% и составил 4,21 случая на 1000 населения. Рост показателя зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации.

Удельный вес умерших в первые 24 часа после поступления в РСЦ в 2021 году увеличился до 23,1%. Рост досуточной больничной летальности зарегистрирован в 3-х федеральных округах. Максимальный рост показателя, на 7,0%, зарегистрирован в Северо-Кавказском федеральном округе.

Рост числа госпитализаций в РСЦ привел к увеличению на 13,3% числа койко-дней, проведенных пациентами в РСЦ. В 2021 году показатель составил 36,7 дня на 1000 населения. Рост показателя зарегистрирован во всех федеральных округах Российской Федерации и составило от 2,8% в Дальневосточном федеральном округе до



8.2. Деятельность первичных сосудистых отделений

	Количество центров			Обеспеченность койками на 10000 населения			Уровень госпитализации на 1000 населения			Удельный вес умерших в первые 24 часа после поступления, %			Число койко-дней на 1000 населения		
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	526	521	-5	1,43	1,42	-0,7	3,81	3,62	-5,0	17,8	17,2	-0,6	38,2	34,6	-9,4
Центральный федеральный округ	105	101	-4	1,45	1,36	-6,2	4,18	4,18		18,1	18,7	0,6	39,5	38,0	-3,8
Северо-Западный федеральный округ	41	39	-2	1,16	1,20	3,4	2,73	2,62	-4,0	17,6	15,5	-2,1	31,7	28,1	-11,4
Южный федеральный округ	44	39	-5	1,22	1,14	-6,6	4,15	3,14	-24,3	18,2	20,0	1,8	34,8	25,9	-25,6
Северо-Кавказский федеральный округ	20	20		1,01	1,05	4,0	2,34	2,33	-0,4	20,0	16,2	-3,8	25,8	25,8	
Приволжский федеральный округ	132	135	3	1,53	1,66	8,5	4,43	3,88	-12,4	18,1	16,6	-1,5	45,9	38,8	-15,5
Уральский федеральный округ	85	90	5	1,62	1,75	8,0	4,09	4,25	3,9	14,5	15,6	1,1	41,0	40,1	-2,2
Сибирский федеральный округ	57	57		1,73	1,6	-7,5	3,37	3,55	5,3	16,0	13,9	-2,1	37,3	34,1	-8,6
Дальневосточный федеральный округ	42	40	-2	1,5	1,41	-6,0	3,31	3,50	5,7	23,1	19,5	-3,6	35,4	35,4	

максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

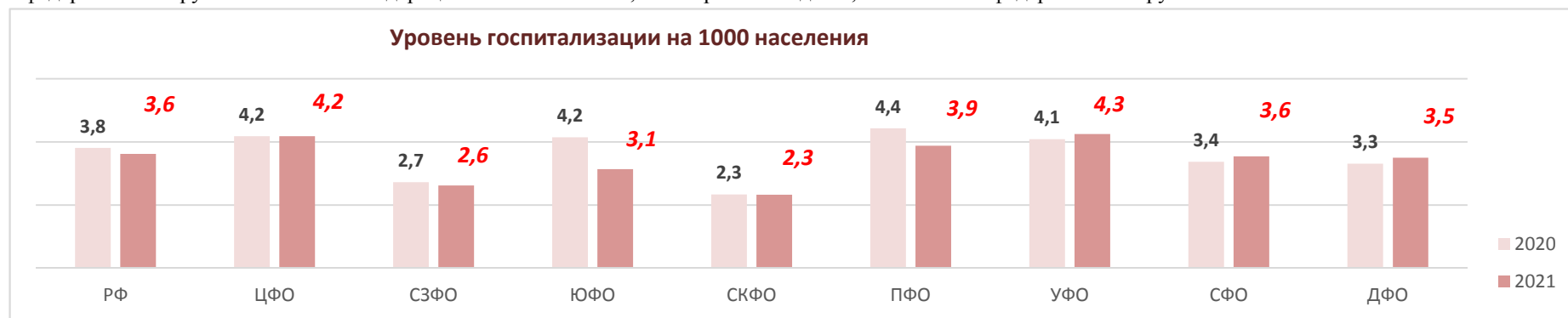
В 2021 году в Российской Федерации количество первичных сосудистых отделений (ПСО) снизилось на 5 единиц (1,0%) и составило 521 подразделение. Снижение показателя зарегистрировано в 4-х федеральных округах Российской Федерации и составило 4 подразделения (3,8%) в Центральном, 5 отделений (11,4%) в Южном федеральных округах. Максимальный рост числа ПСО (5 единиц) на 5,9%, отмечен в Уральском федеральном округе.

Количество развернутых коек в ПСО в 2021 году составило 20797, что на 220 коек меньше, чем в 2020 году (21017). Снижение количества коек в ПСО связано с увеличением коек в РСЦ. Обеспеченность койками ПСО в 2021 году снизилась на 0,7% и составила 1,42 койки на 10000 населения. Снижение показателя зарегистрировано в 4-х федеральных округах и составило от 6,0% в Дальневосточном до 7,5% в Сибирском федеральных округах.

Уровень госпитализации в ПСО снизился на 5,0% и составил 3,62 случая на 1000 населения. Снижение показателя зарегистрировано в 4-х федеральных округах Российской Федерации и составило от 0,4% в Северо-Кавказском до 24,3% в Южном федеральных округах.

Удельный вес умерших в первые 24 часа после поступления в ПСО снизился по сравнению с 2020 годом на 0,6% и составил 17,2%. Снижение показателя зарегистрировано в 5-ти федеральных округах Российской Федерации и составило от 1,5% в Приволжском до 3,8% в Северо-Кавказском федеральных округах.

Число койко-дней, проведенных пациентами в ПСО, в 2021 году снизилось на 9,4% и составило 34,6 дней на 1000 населения. Снижение показателя зарегистрировано в 6-ти федеральных округах Российской Федерации и составило от 2,2% в Уральском до 25,6% в Южном федеральном округе.



9. Сравнительная характеристика деятельности передвижных подразделений медицинских организаций

9.1. Деятельность врачебных бригад

	Количество бригад			Количество выездов			Количество посещений			Кратность посещений на 1 выезд			Число выездов на 1 бригаду в год		
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	789	900	111	81916	92690	13,2	1543354	2214037	43,5	18,8	23,9	26,8	103,8	103,0	-0,8
Центральный федеральный округ	142	147	5	10632	16310	53,4	348196	544070	56,3	32,7	33,4	1,9	74,9	111,0	48,2
Северо-Западный федеральный округ	86	67	-19	22543	4904	-78,2	102486	116754	13,9	4,5	23,8	в 4 раза	262,1	73,2	-72,1
Южный федеральный округ	185	178	-7	9915	33739	2,4 раза	233659	281182	20,3	23,6	8,3	-64,6	53,6	189,5	2,5 раза
Северо-Кавказский федеральный округ	13	15	2	299	602	101,3	19592	25062	27,9	65,5	41,6	-36,5	23,0	40,1	74,5
Приволжский федеральный округ	200	325	125	21525	24052	11,7	398586	710513	78,3	18,5	29,5	59,5	107,6	74,0	-31,2
Уральский федеральный округ	60	61	1	4049	4772	17,9	159769	221199	38,4	39,5	46,4	17,5	67,5	78,2	15,9
Сибирский федеральный округ	64	67	3	11582	5414	-53,3	128178	165932	29,5	11,1	30,6	176,9	181,0	80,8	-55,3
Дальневосточный федеральный округ	39	40	1	1371	2897	111,3	152888	149325	-2,3	111,5	51,5	-53,8	35,2	72,4	106,0

максимальный рост показателя максимальное снижение показателя

В 2021 году в Российской Федерации функционировали 900 врачебных бригад, что на 111 бригад или 14,1% больше, чем в 2020 году. Количество врачебных бригад увеличилось в 6-ти федеральных округах Российской Федерации. Следует отметить, что в Приволжском федеральном округе число врачебных бригад увеличилось на 125 единиц, в этом же округе отмечается высокое количество выполненных посещений.

Количество выездов врачебных бригад увеличилось, по сравнению с 2020 годом, на 13,2% и составило 92690 выездов. Число посещений, выполненных при выездах, увеличилось на 43,5% и составило 2 214 037 посещения. Рост числа посещений привел к увеличению на 26,8% кратности посещений на 1 выезд с 18,8 в 2020 году до 23,9 посещений в 2021 году. Кратность посещений 1 выезд врачебной бригады увеличилась в 5-ти федеральных округах Российской Федерации.

Нагрузка на 1 врачебную бригаду в среднем по Российской Федерации снизилась на 0,8% и составила 103,0 выездов в год. Снижение нагрузки на 1 врачебную бригаду зарегистрировано в 3-х федеральных округах Российской Федерации от 31,2% в Приволжском до 72,1% в Северо-Западном федеральных округах. Максимальный рост нагрузки на 1 врачебную бригаду в 2021 году зарегистрирован в Южном федеральном округе. Таким образом, в 2021 году, с максимальной нагрузкой 189,5 выездов на 1 бригаду в год отработали врачебные бригады Южного федерального округа, с минимальной нагрузкой - 40,1 бригады Северо-Кавказского федерального округа.



9.2. Деятельность мобильных бригад

	Количество бригад			Количество выездов			Количество посещений			Кратность посещений на 1 выезд			Число выездов на 1 бригаду в год		
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	1534	1468	-66	88948	210840	137,0	2857361	7210240	152,3	32,1	34,2	6,5	58,0	143,6	147,7
Центральный федеральный округ	278	331	53	17390	40717	134,1	996877	4395912	341,0	57,3	108,0	88,3	62,6	123,0	96,6
Северо-Западный федеральный округ	71	90	19	2795	4494	60,8	91638	196684	114,6	32,8	43,8	33,5	39,4	49,9	26,8
Южный федеральный округ	121	126	5	4653	10259	120,5	100638	407332	304,7	21,6	39,7	83,6	38,5	81,4	111,7
Северо-Кавказский федеральный округ	133	79	-54	4801	7786	62,2	57360	281565	в 4 раза	11,9	36,2	202,7	36,1	98,6	173,0
Приволжский федеральный округ	430	308	-122	30125	20820	-30,9	757932	762895	0,7	25,2	36,6	45,6	70,1	67,6	-3,5
Уральский федеральный округ	193	196	3	13050	107834	в 7 раз	389135	537244	38,1	29,8	5,0	-83,3	67,6	550,2	в 7 раз
Сибирский федеральный округ	252	272	20	14590	15476	6,1	351617	439458	25,0	24,1	28,4	17,8	57,9	56,9	-1,7
Дальневосточный федеральный округ	56	66	10	1544	3454	123,7	112164	189150	68,6	72,6	54,8	-24,6	27,6	52,3	89,8

максимальный рост показателя

максимальное снижение показателя

В 2021 году в Российской Федерации функционировали 1468 мобильных медицинских бригады, что на 66 бригад или 4,3% меньше, чем в 2020 году. Количество мобильных бригад снизилось в 2-х федеральных округах Российской Федерации на 122 единицы в Приволжском и на 54 в Северо-Кавказском федеральных округах. Максимальный рост числа мобильных медицинских бригад (на 20), зарегистрирован в Сибирском федеральном округе,

Количество выездов мобильных медицинских бригад увеличилось, по сравнению с 2020 годом, в 2,3 раза и составило 210 840 выездов. Число посещений, выполненных при выездах, увеличилось в 2,5 раза и составило 7 210 240 посещений. Рост числа посещений привел к увеличению на 6,5% кратности посещений на 1 выезд с 32,1 в 2020 году до 34,2 посещений в 2021 году. Кратность посещений 1 выезд мобильной бригады увеличилась в 6-ти федеральных округах Российской Федерации от 17,8% в Сибирском федеральном округе и в 2 раза в Северо-Кавказском федеральном округе.

Нагрузка на 1 мобильную бригаду в среднем по Российской Федерации увеличилась в 2,5 раза и составила 143,6 выездов в год. Увеличение нагрузки на 1 мобильную бригаду зарегистрировано в 6-и федеральных округах Российской Федерации. Таким образом, в 2021 году, с максимальной нагрузкой 550,2 выездов на 1 бригаду в год отработали мобильные медицинские бригады Уральского федерального округа, с минимальной - 49,9 выездов в год на 1 бригаду - в Северо-Западном федеральном округе.



9.3. Деятельность мобильных комплексов

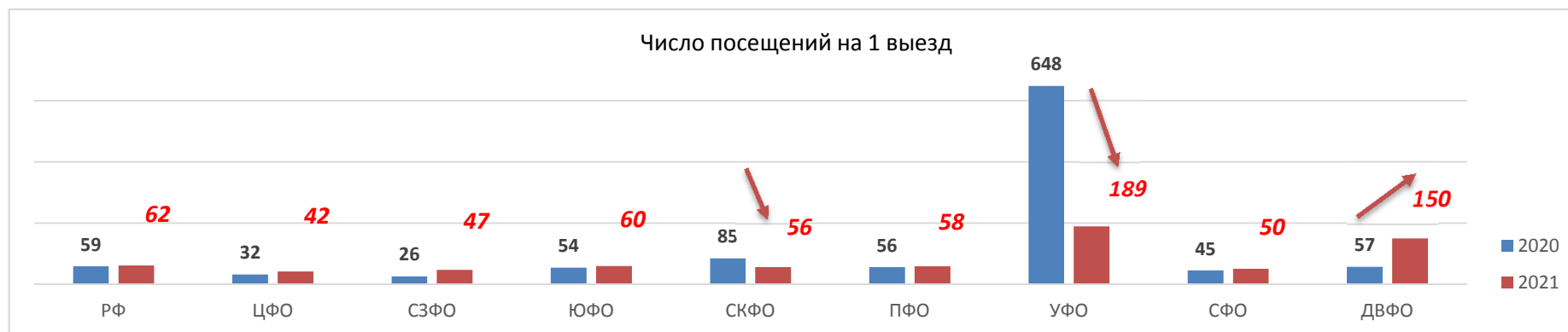
	Количество бригад			Количество выездов			Количество посещений			Кратность посещений на 1 выезд			Число выездов на 1 бригаду в год		
	2020 год	2021 год	Отклонение, ед.	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Российская Федерация	484	553	69	18090	39760	119,8	1058484	2449053	131,4	58,5	61,6	5,3	37,4	71,9	92,4
Центральный федеральный округ	129	137	8	4563	10716	134,8	144277	446289	209,3	31,6	41,6	31,7	35,4	78,2	121,1
Северо-Западный федеральный округ	66	72	6	2988	3592	20,2	77621	168329	116,9	26,0	46,9	80,4	45,3	49,9	10,2
Южный федеральный округ	70	71	1	2756	7878	185,8	150108	471393	214,0	54,5	59,8	9,9	39,4	111,0	181,8
Северо-Кавказский федеральный округ	7	18	11	98	499	409,2	8303	28104	238,5	84,7	56,3	-33,5	14,0	27,7	98,0
Приволжский федеральный округ	111	129	18	5720	10698	87,0	319938	625698	95,6	55,9	58,5	4,6	51,5	82,9	60,9
Уральский федеральный округ	27	31	4	436	1795	311,7	282359	338412	19,9	647,6	188,5	-70,9	16,1	57,9	258,6
Сибирский федеральный округ	41	59	18	966	3178	229,0	43863	160438	265,8	45,4	50,5	11,2	23,6	53,9	128,6
Дальневосточный федеральный округ	33	36	3	563	1404	149,4	32015	210390	557,2	56,9	149,9	163,5	17,1	39,0	128,6

максимальный рост показателя
 максимальное снижение показателя

В 2021 году в Российской Федерации осуществляли деятельность 553 мобильных комплекса, что на 69 подразделений или 14,3% больше, чем в 2020 году. Количество мобильных комплексов увеличилось во всех федеральных округах Российской Федерации от 1 в Южном до 18 единиц - Приволжском и Сибирском федеральных округах.

Количество выездов мобильных комплексов увеличилось в 2,1 раза и составило 39 760 выездов. Число посещений, выполненных при выездах, увеличилось в 2,3 раза и составило 2 449 053 посещения. Рост числа посещений привел к увеличению на 5,3% кратности посещений на 1 выезд с 58,5 в 2020 году до 61,6 посещений в 2021 году. Кратность посещений 1 выезд мобильного комплекса снизилась в 2-х федеральных округах Российской Федерации: на 33,5% в Северо-Кавказском федеральном округе и на 70,9% в Уральском федеральном округе.

Нагрузка на 1 мобильный комплекс в среднем по Российской Федерации увеличилась практически в 2 раза и составила 71,9 выезды в год. Увеличение нагрузки на 1 мобильный комплекс зарегистрировано во всех федеральных округах Российской Федерации. Таким образом, в 2021 году, с максимальной нагрузкой 111,0 выездов на 1 мобильный комплекс в год отработали подразделения Южного федерального округа, с минимальной - 27,7 выездов в год на 1 комплекс Северо-Кавказского федерального округа.



10. Сравнительная характеристика заболеваемости на 1000 населения

всего населения

	Общая заболеваемость			Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом			Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, %			Ранговое место по общей заболеваемости в году:	
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	1561,7	1677,1	7,4	759,0	855,4	12,7	48,6	51,0	2,4		
Центральный федеральный округ	1454,9	1568,1	7,8	700,7	791,2	12,9	48,2	50,5	2,3	III	III
Северо-Западный федеральный округ	1845,4	2032,0	10,1	883,6	1028,9	16,4	47,9	50,6	2,8	VIII	VIII
Южный федеральный округ	1397,5	1487,4	6,4	660,8	752,7	13,9	47,3	50,6	3,3	II	II
Северо-Кавказский федеральный округ	1230,1	1296,4	5,4	618,5	690,0	11,6	50,3	53,2	2,9	I	I
Приволжский федеральный округ	1701,5	1809,2	6,3	813,7	904,1	11,1	47,8	50,0	2,1	VII	VII
Уральский федеральный округ	1595,2	1728,0	8,3	844,5	943,4	11,7	52,9	54,6	1,7	V	V
Сибирский федеральный округ	1656,1	1776,0	7,2	806,6	906,5	12,4	48,7	51,0	2,3	VI	VI
Дальневосточный федеральный округ	1463,7	1576,7	7,7	746,0	836,9	12,2	51,0	53,1	2,1	IV	IV


максимальный рост показателя

детей 0-14 лет

	Общая заболеваемость			Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом			Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, %			Ранговое место по общей заболеваемости в году:	
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	1930,1	2125,3	10,1	1485,4	1662,9	11,9	77,0	78,2	1,2		
Центральный федеральный округ	1874,6	2060,8	9,9	1476,8	1647,7	11,6	78,8	80,0	1,2	IV	IV
Северо-Западный федеральный округ	2451,0	2777,7	13,3	1913,2	2208,3	15,4	78,1	79,5	1,4	VIII	VIII
Южный федеральный округ	1709,4	1820,0	6,5	1243,4	1348,0	8,4	72,7	74,1	1,3	II	II
Северо-Кавказский федеральный округ	1394,3	1478,3	6,0	1029,9	1113,4	8,1	73,9	75,3	1,5	I	I
Приволжский федеральный округ	2106,3	2315,2	9,9	1586,9	1782,4	12,3	75,3	77,0	1,6	VI	VII
Уральский федеральный округ	2042,6	2278,5	11,5	1598,9	1787,9	11,8	78,3	78,5	0,2	VII	VI
Сибирский федеральный округ	1854,1	2058,0	11,0	1433,2	1614,7	12,7	77,3	78,5	1,2	III	III
Дальневосточный федеральный округ	1939,3	2159,5	11,4	1571,2	1778,3	13,2	81,0	82,3	1,3	V	V

детей 15-17 лет

	Общая заболеваемость			Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом			Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, %			Ранговое место по общей заболеваемости в году:	
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	2031,0	2173,4	7,0	1247,9	1371,2	9,9	61,4	63,1	1,7		
Центральный федеральный округ	1932,5	2099,9	8,7	1207,2	1354,6	12,2	62,5	64,5	2,0	IV	IV
Северо-Западный федеральный округ	2471,3	2765,8	11,9	1545,8	1781,7	15,3	62,6	64,4	1,9	VIII	VIII
Южный федеральный округ	1913,2	2004,2	4,8	1149,6	1239,3	7,8	60,1	61,8	1,7	II	II
Северо-Кавказский федеральный округ	1480,9	1513,8	2,2	903,5	975,5	8,0	61,0	64,4	3,4	I	I
Приволжский федеральный округ	2240,4	2441,6	9,0	1281,7	1451,2	13,2	57,2	59,4	2,2	V	VII
Уральский федеральный округ	2232,4	2229,7	-0,1	1458,4	1391,7	-4,6	65,3	62,4	-2,9	VII	VI
Сибирский федеральный округ	1950,5	2119,9	8,7	1206,7	1349,9	11,9	61,9	63,7	1,8	III	V
Дальневосточный федеральный округ	1965,1	2047,0	4,2	1317,4	1424,8	8,2	67,0	69,6	2,6	VI	III

 максимальный рост показателя

 максимальное снижение показателя

взрослых 18 лет и старше

	Общая заболеваемость			Заболеваемость с впервые в жизни установленным диагнозом			Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, %			Ранговое место по общей заболеваемости в году:	
	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год	Отклонение в %	2020 год	2021 год
Российская Федерация	1461,8	1557,7	6,6	578,5	654,8	13,2	39,6	42,0	2,4		
Центральный федеральный округ	1359,6	1456,0	7,1	536,7	608,4	13,4	39,5	41,8	2,3	IV	IV
Северо-Западный федеральный округ	1702,6	1856,0	9,0	654,3	764,6	16,9	38,4	41,2	2,8	VIII	VIII
Южный федеральный округ	1311,1	1395,9	6,5	517,1	605,8	17,2	39,4	43,4	4,0	II	II
Северо-Кавказский федеральный округ	1165,5	1228,4	5,4	475,6	544,0	14,4	40,8	44,3	3,5	I	I
Приволжский федеральный округ	1591,1	1672,2	5,1	624,2	687,3	10,1	39,2	41,1	1,9	VI	VI
Уральский федеральный округ	1456,4	1568,0	7,7	629,3	711,5	13,1	43,2	45,4	2,2	V	V
Сибирский федеральный округ	1595,0	1691,8	6,1	635,5	712,9	12,2	39,8	42,1	2,3	VII	VII
Дальневосточный федеральный округ	1320,1	1406,5	6,5	510,1	569,9	11,7	38,6	40,5	1,9	III	III

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, уровень общей заболеваемости в Российской Федерации увеличился на 7,4% и составил 1677,1 случаев на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост показателя, на 10,1%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 5,4% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Уровень заболеваемости с впервые в жизни установленным диагнозом в 2021 году в Российской Федерации увеличился на 12,7% и составил 855,4 случаев на 1000 населения. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост показателя, на 16,4%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 11,1% - в Приволжском федеральном округе.

Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, в 2021 году увеличился на 2,4% и составил 51,0% (2020 год - 48,6%).

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, уровень общей заболеваемости детей 0-14 лет в Российской Федерации увеличился на 10,1% и составил 2125,3 случаев на 1000 населения соответствующего возраста. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост уровня общей заболеваемости детей 0-14 лет, на 13,3%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 6,0% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Уровень заболеваемости с впервые в жизни установленным диагнозом детей 0-14 лет в 2021 году увеличился на 11,9% и составил 1662,9 случаев на 1000 детей 0-14 лет. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост уровня первичной заболеваемости детей 0-14 лет, на 15,4%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 8,1% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, детей 0-14 лет в 2021 году увеличился на 1,2% и составил 78,2% (2020 год - 77,0%).

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, уровень общей заболеваемости детей 15-17 лет в Российской Федерации увеличился на 7,0% и составил 2173,4 случая на 1000 населения соответствующего возраста. Рост показателя характерен практически для всех федеральных округов Российской Федерации, за исключением Уральского федерального округа, где показатель снизился на 0,1%. Максимальный рост уровня общей заболеваемости детей 15-17 лет, на 11,9%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 2,2% - в Северо-Кавказском федеральном округе.

Уровень заболеваемости с впервые в жизни установленным диагнозом детей 15-17 лет в 2021 году увеличился на 9,9% и составил 1371,2 случая на 1000 детей 15-17 лет. Рост показателя характерен практически для всех федеральных округов Российской Федерации, за исключением Уральского федерального округа, где показатель снизился на 4,6%. Максимальный рост уровня первичной заболеваемости детей 15-17 лет, на 15,3%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 7,8% - в Южном федеральном округе.

Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, детей 15-17 лет в 2021 году увеличился на 1,7% и составил 63,1% (2020 год - 61,4%).

В 2021 году, по сравнению с 2020 годом, уровень общей заболеваемости взрослых 18 лет и старше в Российской Федерации увеличился на 6,6% и составил 1557,7 случаев на 1000 населения соответствующего возраста. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост уровня общей заболеваемости взрослых 18 лет и старше, на 9,0%, зарегистрирован в Северо-Западном федеральном округе, минимальный - на 5,1% - в Приволжском федеральном округе.

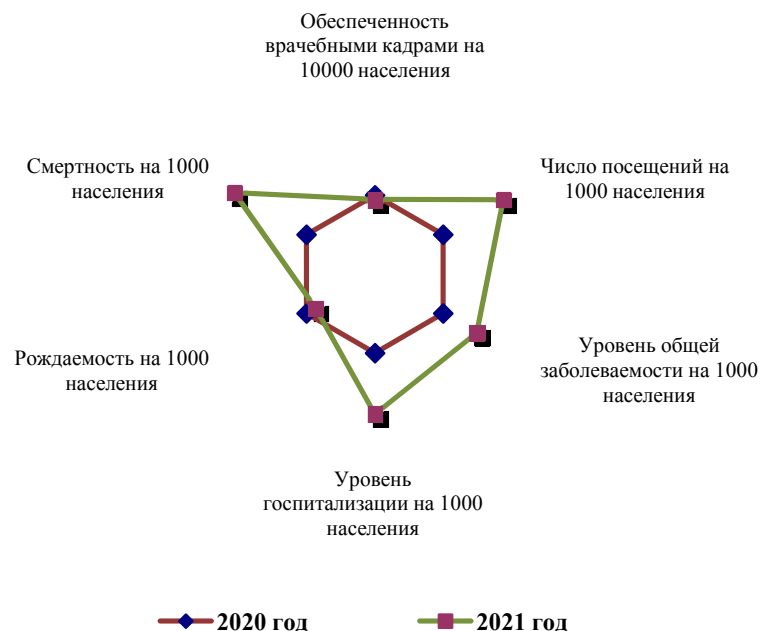
Уровень заболеваемости с впервые в жизни установленным диагнозом взрослых 18 лет и старше в 2021 году увеличился на 13,2% и составил 654,8 случаев на 1000 населения соответствующего вихраста. Рост показателя характерен для всех федеральных округов Российской Федерации. Максимальный рост уровня первичной заболеваемости взрослых 18 лет и старше, на 17,2%, зарегистрирован в Южном федеральном округе, минимальный - на 10,1% - в Приволжском федеральном округе.

Удельный вес заболеваний, выявленных впервые в жизни, взрослых 18 лет и старше в 2021 году увеличился на 2,4% и составил 42,0% (2020 год - 39,6%).

11. Зависимости показателей здоровья населения Российской Федерации

	2020 год	2021 год	Отклонение, в %
Обеспеченность медицинскими кадрами на 10000 населения	38,0	37,7	-0,8
Число посещений на 1000 населения	6899,5	7811,9	13,2
Уровень общей заболеваемости на 1000 населения	1561,7	1677,1	7,4
Уровень госпитализации на 1000 населения	169,3	189,0	11,6
Рождаемость на 1000 населения	9,8	9,6	-2,0
Смертность на 1000 населения	14,5	16,8	15,9
Численность населения, тыс. чел.	146748,6	146171,0	-0,4

Российская Федерация



Выводы:

Положительная оценка результатов деятельности медицинских организаций :

- увеличение плановой мощности поликлиники на 0,3%
- увеличение центров амбулаторной онкологической помощи на 46,3%
- увеличение количества региональных сосудистых центров на 8,0%
- увеличение числа мобильных комплексов на 14,3%
- увеличение числа врачебных бригад на 14,1%
- увеличение числа маммографических передвижных установок на 16,8%
- увеличение числа посещений (на 1000 населения) на 17,8%
- увеличение средней занятости койки в году на 6,6%,
- увеличение уровня первичной заболеваемости (на 1000 населения) на 12,7%

Отрицательная оценка результатов деятельности медицинских организаций и медико-демографических показателей в динамике:

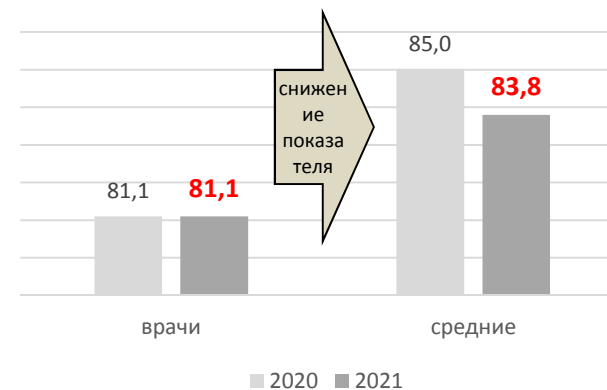
- снижение численности населения на 0,4%
- снижение рождаемости на 2,0%*
- увеличение смертности населения на 15,9%*
- снижение обеспеченности врачами (на 10000 населения) на 0,8%
- снижение обеспеченности средним медицинским персоналом (на 10000 населения) на 1,8%
- увеличение больничной летальности на 0,8%

Отрицательное влияние на деятельность медицинских организаций и демографические показатели оказала сложная эпидемическая ситуация. Следует отметить, что в системе здравоохранения плановая мощность медицинских организаций не снизилась, увеличилось количество структурных подразделений, оказывающих первичную специализированную и специализированную медицинскую помощь, увеличился уровень госпитализации, увеличилась обращаемость в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе с профилактической целью.

12. Показатели реализации национального проекта «Здравоохранение» в Российской Федерации

		2020 год	2021 год	Отклонение
1	Укомплектованность в мед. организациях, оказывающих медицинскую помощь (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в мед. организациях, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях, врачами),%	81,1	81,1	0
2	Укомплектованность в мед. организациях, оказывающих мед.помощь (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в мед. организациях, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях, врачами-педиатрами),%	85,3	85,7	0,4
3	Укомплектованность мед.организаций , оказывающих мед.помощь в амбул. условиях (доля занятых физ. лицами должностей от общего количества должностей в мед.организациях, оказывающих мед.помощь в амбул. условиях средними медицинскими работниками),%	85,0	83,8	-1,2
4	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (на 10 тыс.населения)	38,0	37,7	-0,8%
5	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (на 10 тыс.населения)	85,6	83,9	-2,0%
6	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации от общего количества работающих специалистов,%	3,7	7,3	3,6
7	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь (на 10 тыс. населения)	20,8	20,6	-1,0%

Укомплектованность должностями в амбулаторных условиях, %

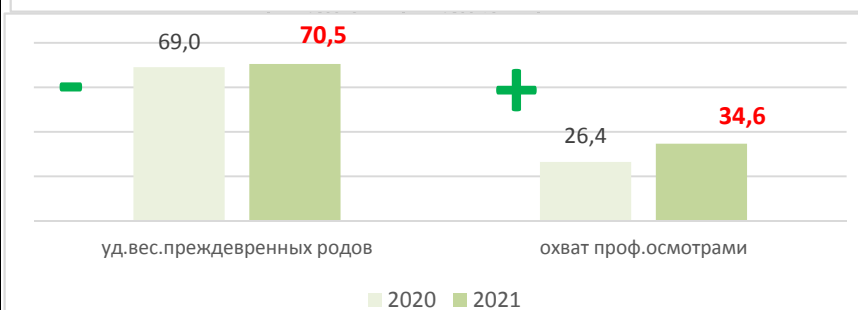


Обеспеченность кадрами(на 10 тыс.нас.)



12. Показатели реализации национального проекта «Здравоохранение» в Российской Федерации

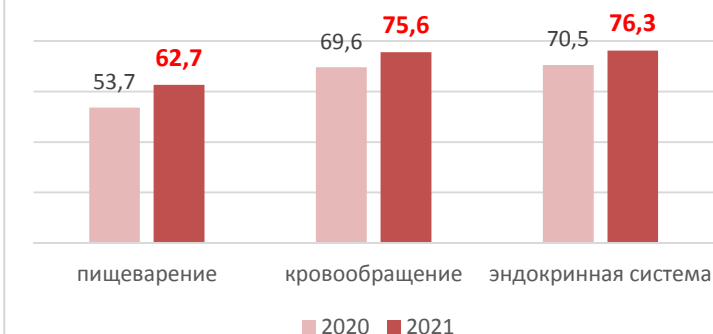
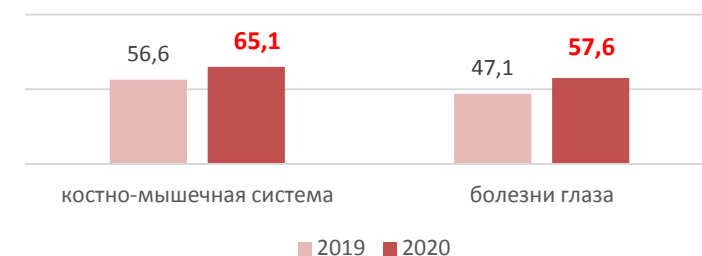
		2020 год	2021 год	Отклонение
1	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	14,4	13,2	-1,2
2	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	21,2	20,6	-0,6
3	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	56,3	57,9	1,6
4	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %	56,6	57,4	0,8
5	Показатель одногодичной летальности больных со злок.новообраз.(умерли в теч.первого года с момента уст.диагноза числа больных,вн.взятых на учет в пред.г%)	20,6	20,3	-0,3
7	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными комплексами, тыс.пос. на 1 бригаду	1642,3	3939,1	2296,8
8	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, %	69,0	70,5	1,5
9	Доля граждан ежегодно проходящих профилактический осмотр и (или) диспансеризацию от общего числа населения, %	26,4	34,6	8,2



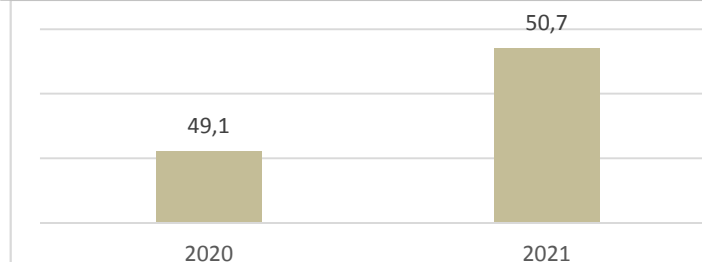
12. Показатели реализации национального проекта «Здравоохранение» в Российской Федерации

		2020 год	2021 год	Отклонение
1	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	49,1	50,7	1,6
2	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной с-мы и соединит. ткани, %	56,6	65,1	8,5
3	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата, %	47,1	57,6	10,5
4	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения, %	53,7	62,7	9,0
5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения, %	69,6	75,6	6,0
6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, %	70,5	76,3	5,8
7	Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год	5,7	6,3	10,0%
8	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, абс	222015	251974	29959

Удельный вес взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет (%)



Удельный вес профилактических посещений у детей от 0-17 лет, (%)



12. Показатели реализации национального проекта «Здравоохранение» в Российской Федерации

		2020 год	2021 год	Отклонение
1	Число выполненных посещений гражданами поликлиник (поликлинических подразделений), участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", тыс.	743491,2	931337,4	187846,2
2	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками, %	84,6	85,2	0,6
3	Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, (на 10 тыс. населения)	15,5	15,3	-1,30%
4	Обеспеченность врачами, оказывающими скорую медицинскую помощь (на 10 тыс. населения)	7,4	7,3	-1,40%
5	Доля оборудования в подразделениях, оказывающих ме.помощь в амбулаторных условиях со сроком эксп. свыше 10 лет от общего количества данного оборудования в подразд, оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях, %	37,4	35,0	-2,4
6	Доля зданий мед.орг., оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в авар. состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, %	22,9	20,9	-2,0

Обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения)

