



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ"
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Структуры и кадры медицинской профилактики



Учреждения и подразделений медицинской профилактики хронических неинфекционных заболеваний в РФ и число работающих в них лиц

Наименование учреждения, подразделения	Число структур		Число работающих физических лиц					
	Опрос 2011 (отклик 82%)	Отчетные ф. 30, 47, 68, 70	Всего		Врачей		Ср. мед-перс.	
			Опрос	Отчетн.ф.	Опрос	Отчетн.ф.	Опрос	Отчетн.ф.
Республиканский (областной, краевой) ЦМП	52	42 _(ф47) 57 _(ф70)	-	-	-	-	-	-
	58		-	-	-	-	-	-
Городской, (районный) ЦМП	56	55 _{ф47} 67 _{ф70}	-	-	-	-	-	-
	67		-	-	-	-	-	-
Всего ЦМП	108	97(124)	2552	2236	672	560	481	487
	125							
Отделение МП	439 →	(500)	→ 3673	→ (4590)	1156 →	(1445)	2283 →	(2893)
Кабинет МП	1821 →	(2150)	→ 4891	→ (6114)	444 →	(555)	1466 →	(1833)
Всего (отд+каб)	2260	2673	8564	(10704)	1600	(2000)	3749	(4726)
Центр здоровья	638	695 _{ф68}	2264	2035	985	616	1152	1114
ИТОГО:	3023	3493	13380	(14975)	3257	(3176)	5383	(6327)
Округленно:	3 500 структур		15 000 сотрудников		3 300 врачей		6 300 ср. мед.перс.	

Другие учреждения и подразделения обеспечивающие профилактику хронических неинфекционных

Кардиологические диспансеры	26 (ф47)	Диспансеры - прямые союзники Центров МП, необходимо полнее использовать их потенциал, развивать и совершенствовать формы сотрудничества, совместной работы
Эндокринологические диспансеры	13 (ф47)	
Врачебно-физкультурные диспанс	103 (ф47)	
Онкологические диспансеры	107 (ф47)	
Кабинет профилактической работы с детьми (кабинет здорового ребенка)	810 (опрос) Большой резерв, вероятно целесообразно организовать их тесное сотрудничество с Центрами здоровья для детей	
Кабинет доврачебного контроля и осмотров	1134 (опрос) Особенно велика их роль в учреждениях, где нет кабинетов МП. Они берут на себя функцию выявления основных факторов риска и определения у пациентов степени СС риска по упрощенной амбулаторной методике. В Москве они дополнительно проводят экспресс оценку уровня ХС и глюкозы	
Другие учреждения и подразделения	272 (233 каб.зд.образа.ж. в Свердлов.обл, 13 – в Тюмен. обл. 8 СПб, 4 Самара, 3 Якутия)	Хотелось бы услышать в дискуссии представителей данных регионов об опыте и эффективности работы этих структур


Другие структуры мед профилактики зарегистрированные в ЕГРЮЛ

000 "Центр медицинской профилактики "ДОКТОР"	2002	Ярославская обл
000 "Центр медицинской профилактики "Истоки здоровья"	2003	Рязанская обл. нетГорЦМП
000 Центр медицинской профилактики "Валеомед"	2003	Рязанская обл ГорЦМП нет
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ "РЕЗЕРВЫ ЗДОРОВЬЯ"	2003	Рязанская обл. нетГорЦМП
000 "Центр медицинской профилактики"	2004	Татарстан
000 Центр медицинской профилактики "Коралловый мир"	2008	Сахалинская обл нетГорЦМП
000 "Центр медицинской профилактики"	2009	Хабаровский кр. нетКрЦМПи ГорЦМП
000 "Центр медицинской профилактики"	2009	Ростовская обл. нет ОблЦМПиГорЦМП
000 "Центр медицинской профилактики и реабилитации "Самсон"	2002	Санкт-Петербург
Автономная некоммерческая организация <u>"Научный центр культуры здоровья"</u>	2003	Санкт-Петербург
Автономная некоммерческая организация "МЕДИЦИНСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА"	2002	Иркутская обл. нетГорЦМП
000 Центр медицинской профилактики "Маммологический центр"	2009	Удмуртская
Автономная некоммерческая организация "Центр медицинской профилактики и реабилитации общих и профессиональных заболеваний"	2004	Коми нет ГорЦМП

Обращает на себя внимание, что эти структуры сформировались преимущественно в тех регионах где нет соответствующих Гос. и муниц. учрежд. (выделено красным)

2002 нетОблЦМПиГорЦМП

<u>Центр медицинской профилактики</u>	Карельская региональная общественная организация	29.04.2004	Карелия ГорЦМП нет
Учреждение здравоохранения "Центр медицинской профилактики и коррекции аномалий зрения"		25.10.2002	Омская обл. ГорЦМП нет
<u>Самарская городская общественная организация "Центр культуры здоровья "Развитие"</u>		25.05.2004	Самарская обл
Автономная некоммерческая организация <u>Научный центр "Здоровое питание"</u>		03.08.2009	Смоленская обл ОблЦМП и ГорЦМП нет
Региональная общественная организация <u>"Уральский центр культуры и здоровья"</u>		04.02.2003	Свердловская обл
Некоммерческая организация " Фонд развития медицинской профилактики "		15.10.2002	Калининградская обл.

Очевидно, что этих новых структур медицинской профилактики становится все больше и больше и они обеспечивают профилактическими услугами определенные слои населения.

В дискуссии, возможно, представители регионов поделятся опытом работы и взаимодействия с ними

В первую очередь крупный и средний бизнес со страховыми компаниями должны понять, что вкладываться в профилактику значительно выгоднее, чем потом платить огромные деньги за лечение своих сотрудников

Центры медицинской профилактики субъектов РФ

	Число учреждений		Из них (опрос)	
	Отчетн. ф 70 (из 71 субъекта)	Опрос 2011 (68 субъектов)	Самост. юр. Лицо	Входит в состав др. учреждения
Республиканский, областной, краевой, окружной	57 ф70 42 _{ф47}	52	36	16 (часто по 2-5 сотрудников отдела)
83 Субъекта РФ (100%)	58 субъектов (70 %) имеют субъектовый ЦМП			

ЦМП субъекта РФ - основное руководящее и методическое звено всей профилактической работы в регионе, главный инициатор принятия региональных профилактических программ и основной исполнитель крупномасштабных мероприятий популяционной профилактической работы с использованием региональных средств массовой информации

ЦМП субъекта РФ – должен быть в каждом субъекте РФ за исключением 2 субъектов РФ с населением менее 100 тыс., где эти функции могут быть возложены на отделение МП или Центр здоровья

Чукотский автономный округ	Население 50350	Нет ЦМП	
Ненецкий автономный округ	Население 42642	Нет ЦМП	

Численность сотрудников Центров медицинской профилактики (опрос)

Наименование учреждения, подразделения		Число учреждений, всего	Из них с общим числом работающих лиц в учреждении					
			До 5 чел	5-9 чел	10-14 чел	15-19 чел	20-24 чел	25 и более
Областной, краевой, республиканский, окружной Центр МП	Опрос	52	9	11	4	7	6	15
	Опрос +Ф	58	10	12	5	8	7	16
Число субъектов РФ	81	100 %	12 %	15 %	6 %	11 %	9 %	21 %

ВЫВО

36 45 %

Из 58 существующих субъектов ЦМП только 36 реально могут более или менее полноценно выполнять возложенные на них функции

СПРАВКА о субъектах РФ с населением менее 200 тыс.

чел.: 80	Еврейская автономная область	Население 176 313	Есть ЦМП	14 чел
81	Магаданская область	Население 156 494	Есть ЦМП	3 чел
82	Чукотский автономный округ	Население 50 350	Нет ЦМП	

Субъекты РФ не имеющие Субъектовых ЦМП (республиканского, областного, краевого, окружного)

7 Республик: Алтай, Калмыкия, Мордовия , Марий Эл, Карачаево-черкесская и Чеченская республики

3 Края: Ставропольский, Хабаровский , Камчатский

9 Областей: Астраханская, Брянская, Владимирская, Ивановская, Костромская, Ленинградская , Орловская , Псковская, Ростовская, Смоленская, Тамбовская, Тверская

3 Округа: Ненецкий , Чукотский, Ямало-Ненецкий

+ Москва

38 млн. чел. – 27% от населения страны

Без Москвы – 27 млн. чел - 20% населения страны

Москва

- Два кардиологических диспансера (городской и южного адм. округа)
- Эндокринологический диспансер и Центр эндокринологии (с мощными школами для больных)
- Более 10 врачебно-физкультурных диспансеров
- 4 онкодиспансера
- **ООО "Центр антивозрастной медицинской профилактики»**
- **Некоммерческое партнерство "Научно-методологический центр укрепления здоровья москвичей"**
- **ООО "Научный Исследовательский Центр Институт Здоровья"**
- **ООО "Научный Исследовательский Центр Академия Здоровья"**
- **ЗАО "Научно-практический центр профессионального здоровья"**
- **Некоммерческое партнерство "Центр поддержки развития культуры, здоровья и массового спорта"**
- **ООО "Научный Центр Академия Здоровья»**

Муниципальные Центры медицинской профилактики (ЦМП городов, районов)

	Число учреждений		Из них (опрос)	
	Ф 47 (70)	Опрос 2011	Самост. юр. лицо	Входит в состав др. учреждения
ЦМП (городской, районный, межрайонный, городского округа)	55 (67)	56	35	21 обычно отдел от 3-4 до 20 и более сотрудников
В РФ 1099 городов (100%)	5 % (6 %)	5%	3 %	2 %

ЦМП городов, районов – это, в основном, методические центры координирующие и контролирующие деятельность отделений и кабинетов медицинской профилактики города (района), связующее звено между ними и областным (республиканским, краевым) Центром медицинской профилактики

Данные представленного анализа свидетельствуют, что это важнейшее звено профилактической работы в стране практически полностью отсутствует и его надо формировать
43 субъекта РФ не имеют ни одного городского/районного ЦМП

Возможные варианты формирования городских (районных) Центров медицинской профилактики

Центр

Вариант

1

медицинской профилактики города –
самостоятельное юридическое лицо
(в каждом городе с населением 250 тыс. и более)

Вариант

2

Центр медицинской профилактики города
на базе Центра здоровья с отделением МП
(в каждом городе
с населением от 150 до 250 тыс.)

Вариант

3

Центр медицинской профилактики города
(района) на базе отделения МП
(в каждом городе/районе
с населением от 25 до 150 тыс.)

В стране **695**

Центров

здоровья -

формируются из
расчета 1 на 200

тыс. населения

В стране около

500 отделений МП -
формируются в амб.-
поликл. учреждении
при обслуживании 25
тыс. и более

Реально эта практика существует уже сегодня – более 20 субъектов РФ представляют в отчетных формах (ф70) и в прессе отделения МП и Центры здоровья, как выполняющие функции Центра медицинской профилактики (например, Республиканский центр здоровья Р. Марий Эл на базе Респ.Кл. Больницы)

ЦМП, входящие в состав других учреждений

Тип учреждения	Число входящих в его состав ЦМП
Медицинский информационно-аналитический центр	10
Поликлиника	6
Больница	12
Из них: Городская больница	5
Центральная районная больница	4
Республиканская (областная, краевая) больница	3
Врачебно-физкультурный диспансер	4
Другие учреждения (указать какие): Центры восстановительной медицины и профилактики, Центры лечебной физкультуры и восстановительной медицины. МСЧ. Консультативно-диагностический центр.	5
Итого:	27

Центры медицинской профилактики Форма № 47 (за 2010 год)

Наименование учреждений	Количество	Всего			в том числе врачей		
		штатных должностей	занятых должностей	физических лиц	штатных должностей	занятых должностей	физических лиц
Центры медицинской профилактики	97	4020.50	3290.25	2236	1236.25	894.25	560
Центр медицинской профилактики (усредненный)	1	41,5	33,9	23,1	12.75	9,2	5,8
Рекомендованный областной (республиканский, краевой) ЦМП	1	55			21		
Рекомендованный городской (районный) ЦМП	1	33			17		
ЦМП (Р. Бурятия, 1 млн.)	1	200	180	127	51	41	27
ЦМП (Калинингр.обл. 0,9 млн.)	1	113	87	80	27	18	16
ЦМП (Хабаровск. край, 1,3 млн.)	1	8	1,5	3	4	0,5	1
ЦМП (Респ. Коми 0,9 млн.)	1			6			2

Центры медицинской профилактики

Форма № 47 (за 2010 год)

Наименование учреждений	Всего			в том числе врачей		
	штатных должностей	занятых должностей	физических лиц	штатных должностей	занятых должностей	физических лиц
Центры медицинской профилактики	4020.50	3290.25	2236	1236.25	894.25	560
	100%	82 %	56%	100%	72 %	45 %

Врачебный состав Центров медицинской профилактики

Наименование должностей	Число должностей			Наличие Квалификационной категории			Не имеют пов квал в обл мед проф хр неинф заб за 5 лет
	штатные	заняты	Физ.лиц	высшая	I	II	
Врачи – всего	1134,75	836,25	672	146	51	7	490
	100%	74 %	59%	-	-	-	-
			100%	22%	8%	1%	73 %
				31 %			

ВЫВО

Укомплектованность ЦМП низкая, особенно врачебным составом (72-74%), коэффициент совместительства высокий (1,24 -1,6), **73 % врачебного состава (490 человек) нуждаются в повышении квалификации в области медицинской профилактики**

Аналогичная ситуация с комплектацией центров МП средним мед персоналом: укомплектованность 82 %, коэффициент совместительства 1,4 (**57 физических лиц работают вместо 100 сотрудников положенных по штату**)

Форма 47 - Средний медперсонал Центров медицинской профилактики

Наименование учреждений	Среднего мед персонала		
	штатных должно	занятых должн	физ лиц
Центры МП	854	699.75	487
	100 %	82 %	57 %

Несколько лучше ситуация с руководящим составом Центров МП, укомплектованность достигает 93 %, однако **80 % (108 чел.)** из них **нуждаются в повышении квалификации в области медицинской профилактики**

Руководящий состав Центров медицинской профилактики

(опрос 2011)

Наименование должностей	Число должностей			Наличие Квалификационной категории			Не имеют пов квал в обл мед проф хр неинф заб за 5 лет
	штатные	заняты	Физ.лиц	высшая	I	II	
Руководители Центра и их заместители	145	135	135	57	7	0	108
	100%	93%	93%	47 %			80 %
			100%	47 %			80 %

Врачебные специальности сотрудников ЦМП

(опрос) Наименование врачебных специальностей	Врачи	
	всего физ.лиц	%
	672	100%
Врач методист	102	15,2
Орг. здравоохранения	45	6,7
Врач по гиги. воспитанию	89	13,2
Эпидемиолог	46	6,8
Вр. Лечебной физкультуры	30	4,5
Вр. Спорт медицины	36	5,4
Физиотерапевт	11	1,6
Терапевт	101	15,0
Педиатр	49	7,3
Кардиолог	21	3,1
Невролог	21	3,1
Функциональный диагност	18	2,7
Акушер-гинеколог	15	2,2
Эндокринолог	12	1,8
Травматолог	11	1,6
Врач УЗИ	10	1,5
Другие специальности (Офтальмолог, Хирург, Психиатр-нарколог, Стоматолог, Дерматолог, Аллерголог-иммунолог, Отоларинголог, Гастроэнтеролог, Диетолог)	55	8,2

52 %
Врачи
организаторы
здраво-
охранения и
профилактики

48 %
Врачи
клинического
профиля

21
Спе-
циаль-
-
ность

Специалисты с высшим немедицинским образованием и другой персонал Центров медицинской профилактики (опрос)

Наименование должностей	Число физ.лиц всего	Число физ.лиц в 1 ЦМП	Не имеют пов квал в обл мед проф хр неинф заб за 5 лет	
Специалисты с высшим немедицинским образованием, всего	431	4	419	97,2% от физ лиц
в т.ч.: психологи	64	0,6	59	92%
социологи	41	0,4	41	100 %
педагоги	27	0,25	27	100 %
редакторы	47	0,44	47	100 %
журналисты	27	0,25	27	100 %
инженеры ЭВМ	35	0,3	35	100 %
прочие	174	1,6	1677	96 %
Инструкторы по сан просв.	90	0,8	64	71%
ВСЕГО по ЦМП	2552	23,6	2269	89 %

По непонятным причинам в отчетной ф 47 **практически в 2 раза меньше число должностей и физических лиц с высшим немедицинским образованием**

Образование учреждений	Специалистов с высшем (немедиц) образованием		
	штатных должн.	занятых должн.	Физ. лиц
Центры МП	346.50	284	217

Ориентировочные сведения о доле (%) профилактической работы
в общем объеме работ **центра медицинской профилактики**

Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику хронических не инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ направленных на пропаганду здорового образа жизни	Ориентировочная доля (%) работ, связанных с профилактической иммунизацией населения
19	38	36	7

26 % от всего объема работ или 1 квартал в год

**Центры МП работают на профилактику инфекционных
заболеваний**

**Это равнозначно, что 33 Центра МП из существующих 125
работают в режиме Центров по профилактике и борьбе со СПИД
и инфекционными заболеваниями**

Сравнительные данные о числе и структуре

Центров медицинской профилактики и

Центров по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями

Наименование учреждений	Число учреждений	Из них:		Число должностей врачей		
		Подчинения Субъекту РФ	Муниципального подчинения	штатных	занятых	Физических лиц
Центры по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями	82	79	3	2596	2309.50	1495
Укомплектованность				100%	89%	58%
Центры медицинской профилактики	97	42	55	1236.25	894.25	560
Укомплектованность				100%	72%	45%
Данные сравнения (разница)	Больше на 15	Почти в 2 раза меньше	Больше на (+) 52	В 2,1 раза меньше	В 2,6 раза меньше	В 2,7 раза меньше

Отделения и кабинеты медицинской профилактики Опрос (2011)

82 %
откли

Предполагаем
й

Отделение медицинской профилактики	439	100 % отклик 500
Кабинет медицинской профилактики (не входящие в состав отделений медицинской профилактики)	1821	2150
Всего (отд+каб)	2260	2700

Статистическая Форма № 30 (за 2010 год)

Наименование	Число учреждений (юридические лица), имеющих отделения (кабинеты)	в них отделений (кабинетов)	Число входящих структурных подразделений ЦРБ, имеющих перечисленные отделения (кабинеты)
Отделения +кабинеты медицинской профилактики	2571	2673	122
Отделения МП	500	500	
Кабинеты МП	2071	2173	

Существующая форма статучета (ф30) не позволяет узнать отдельно число отделений и кабинетов медпрофилактики, а это очень важная информация, и этот пробел статистической отчетности необходимо ликвидировать

Таким образом 2071 учреждение в стране имеет 2173 кабинета МП (в среднем 1,05 кабинета МП в каждом учреждении)

Штатный состав и структура одного усредненного Отделения МП (Опрос)

Наименование учреждений	Количество	Всего		В том числе врачей		В том числе психологов	В том числе среднего м.п.	
		штатных должностей	физических лиц	штатных должностей	физических лиц	физических лиц	штатных должностей	физических лиц
Отделения медицинской профилактики	439	4199,75	3673	1298,75	1156	234	2652,25	2283
Отделение медицинской профилактики	1 усредненное	9,6	8,4	3,0	2,6	0,53	6,0	5,2

Суммарное число штатных должностей и работающих физических лиц мы разделили на общее число отделений МП (439) и получили, что

В одном усредненном Отделении МП работает 8-9 сотрудников, оно состоит из 2-3 врачебных и 1 фельдшерского кабинета МП
В каждом втором Отделении МП работает кабинет психолога

Укомплектованность Отделений МП (Опрос)

Специалисты	Штатные должности	Занятые должности	Число работающих физических лиц
Врачи всех специальностей	1298,75	1269,5	1156
Укомплектованность	100 %	98 %	89 %
Психолог		248,75	234
Укомплектованность		100 %	94 %
Инструкторы по сан.просв.		51,25	44
Укомплектованность		100 %	86 %
Средний мед.персонал	2601	2462	2239
Укомплектованность	100 %	95 %	86 %

Из всех подразделений медицинской профилактики **Отделения МП оказались наиболее укомплектованными**: на 98 % укомплектован врачебный состав и на 95 % средний медицинский персонал, при этом коэффициент совместительства составляет и у врачей и у среднего медперсонала всего 1,1

Каоры Врачебный состав Отделений МП и его квалификация (Опрос)

Специалисты		Число работающих физических лиц		Не имеют пов квал в обл мед проф за последние 5 лет	
Врачи всех специальностей		1156	100 %	468	40%
Из них:	Терапевт	560	49 %	180	32 %
	Врач по гигиеническому. воспитанию	132	11 %	30	23 %
	Профпатолог	102	9 %	29	28 %
	Акушер-гинеколог	102	9 %	87	85 %
	Психиатр-нарколог	73	6,3 %	58	79 %
	Эпидемиолог	59	5,1 %	30	51 %
	Врач по восстановительной медицине	44	3,8 %	15	44%
	Онколог	44	3,8 %	0	0 %

В отличии от ЦМП в отделениях МП работают преимущественно терапевты и другие врачи клинического профиля (89 %) и лишь 11% врачей медико-профилактического дела.

468 врачей или 40 % всего врачебного состава отделений МП не имеют повышения квалификации за последние 5 лет

Штаты, квалификация и профиль медицинских специалистов работающих в кабинетах медицинской профилактики (опрос)

Специалисты		Штатные должности	Контрактные штатные должности	Число работников физических лиц	Не имеют пов квал в обл мед проф за 5 лет число (% от числа работающих)	
Врач		560,75	426,8	444	267	60%
Укомплектованность (%)		100%	76%	79%		
Из них:	Терапевт			231 (52% от числа всех врачей)	69	30%
	Педиатр			33 (7,4%)	22	67%
	Врачи других (12) клин. специальностей			138 (31 %)	75	54
	Врач по гигиен. воспитанию			21 (4,7%)	4	19%
	Врач методист			21(4,7%)	7	33%
Средний мед. персонал		1817,5	1617,75	1466	822	56 %
Укомплектованность (%)		100%	89%	81%		

Укомплектованность кабинетов МП относительно высокая (76% у врачей и 89% у ср.мед.п). В кабинетах МП работают преимущественно терапевты (52%) и врачи других клинических специальностей, врачей организаторов здр. и профилактиков **9,4 %**

60 % врачей и 56 % средних медицинских работников нуждаются в повышении квалификации, что совместно с центрами и отделениями МП

Ориентировочные сведения о доле (%) профилактической работы
в общем объеме работ **отделений медицинской профилактики**

Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику хронических не инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ направленных на пропаганду здорового образа жизни	Ориентировочная доля (%) работ, связанных с профилактической иммунизацией населения
20	28	31	21

Ориентировочные сведения о доле (%) профилактической работы
в общем объеме работ **кабинетов медицинской профилактики**

Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ, направленных на профилактику хронических не инфекционных заболеваний	Ориентировочная доля (%) работ направленных на пропаганду здорового образа жизни	Ориентировочная доля (%) работ, связанных с профилактической иммунизацией населения
18	25	35	22

40 % от объема всех работ отделения и кабинеты медицинской профилактики посвящают профилактике инфекционных заболеваний

Это свидетельствует о том, что их деятельность полностью регулируется главврачами учреждений в составе которых они созданы, а профессиональное и методическое руководство со стороны городских и районных центров МП, как мы уже показали, в большинстве регионов отсутствует

ВЫВОДЫ:

1. Республиканские, областные, краевые, окружные ЦМП имеют **58** субъектов РФ В **25** субъектах данная руководящая структура МП отсутствует и **постоянной массовой популяционной и профессиональной методической работы по профилактике хронических неинфекционных заболеваний не проводится**

2. Имеющиеся в стране **67** Городских/районных ЦМП, составляют всего **6 %** от числа городов РФ, поэтому говорить о их реальной методической, руководящей и контролирующей функции не представляется возможным

3. В стране **9874** амбулаторно-поликлинических учреждения самостоятельных и входящих в состав больничных учреждений и **только в каждом четвертом из них имеется 1 кабинет МП и в каждом 17-ом из них - отделение МП. При этом только 60% от объема всех работ, выполняемых отделениями и кабинетами МП направлены на профилактику хронических неинфекционных заболеваний**

4. В стране **3827** поликлиник входящих в состав ЦРБ и только **каждая 31-я из них имеет кабинет медицинской профилактики, следовательно, в сельских регионах отсутствует какая-либо значимая индивидуальная и групповая профилактическая работа направленная на профилактику хронических неинфекционных заболеваний**

5. Укомплектованность персоналом структур медицинской профилактики составляет в среднем **80%**, коэффициент совместительства составляет **1,5** ставки на 1 работающего

6. Около **4000 сотрудников** всех структур медицинской профилактики **нуждаются в повышении квалификации**

58 Центров медицинской профилактики Субъекта РФ = 70% от потребности

67 Центров МП города (района)

≈ 67% от потребности, численности всех городов РФ

Разрыв вертикальной связи
(управления)
из-за малочисленности ЦМП
городов

~~Традиционно преимущественно популяционная и методическая работа~~

700 Центров здоровья

≈ 100% от потребности и 70% от всех городов РФ

Отсутствие взаимодействия между ними
при наличии одинаковых задач

500 Отделений медицинской профилактики

≈ 70% от потребности и 50% от всех городов РФ

2150 кабинетов медпрофилактики ≈ 50% от потребности
(1750 поликлиник и 750 амбулаторий сельских районов не
имеют кабинетов МП)

Здравпункты (342 врачебных + 3544 фельдшерских =
886)

Фельдшерско-акушерские пункты (37 591)

Не предусмотрено
создание кабинетов
МП

«Ангелы с одним крылом могут летать только держась друг за друга.

И чем крепче они держатся, тем выше они взлетают» Лучано де Креченцо

Хорошо летим!

Индивидуальная профилактика



Популяционная профилактика

В идеии

Полетаем?

Индивидуальная профилактика



Популяционная профилактика

В реалии

Карикатура Юрия Прожоги

58 + 23

Центр медицинской профилактики Субъекта РФ (в каждом субъекте РФ)

Центр
медицинской профилактики города

Центр медицинской профилактики города с населением от 250 тыс. и выше
(в каждом из 16 «кнестоличных» городов с населением от 150 до 250 тыс.)

Центр медицинской профилактики города (района) на базе отделения МП
(в каждом из 210 городов районных центров с населением от 50 до 150 тыс.)

500 + 200

700 Центров здоровья + 700 Отделений МП

в 700 существующих Кабинетах МП в городах

Обеспечат профилактическими услугами все

150 имеющихся и 250 вновь создаваемых кабинетов МП
во всех существующих в сельских районах поликлиниках (1750) и
амбулаториях (750) должны обеспечить профилактическими
услугами все сельское население страны

О путях решения проблемы сохранения и привлечения кадров в структуры медицинской профилактики я позволю себе ответить словами нашего министра произнесенными на *Первом всероссийском форуме медицинских работников*

Первый всероссийский форум медицинских работников

«Мы выбрали системный подход к выстраиванию современной модели медицинской помощи, и в первую очередь это касается первичной медико-санитарной помощи. **Считаю необходимым напомнить, что первичная медико-санитарная помощь начинается не с диагностики и лечения заболевания, а с медицинской профилактики.** Все это в основном организационные мероприятия, стоимость которых невелика. **Это особенно важно сейчас, когда мы говорим о переходе на одноканальное подушевое финансирование.** **Решите для себя, что вам предпочтительнее – отдавать свои деньги стационарам, платя за собственные ошибки, или наконец-то начать заниматься профилактической работой с населением»**



Татьяна Голикова

В подготовке настоящего доклада приняли непосредственное участие:

Потемкина Римма Александровна

Соловьев Денис Алексеевич

Усова Екатерина Витальевна

Муромцева Галина Аркадьевна

Землякова Марина Юрьевна

Я надеюсь, что в этом авторском коллективе, на основе этих материалов мы в ближайшее время подготовим соответствующую статью для публикации в одном из наших научных журналов или отдельную брошюру для членов профильной комиссии и всех интересующихся проблемой профилактики неинфекционных заболеваний.

Настоящая презентация с дополнительными информационными материалами будет размещена на новом сайте ГНИЦПМ

Благодарю за внимание !

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 27,4 до 25,0 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардио-диспансер	Городской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья взр/дети	Онко-диспансер
			от всех причин	от БСК	от ОНКО						
Тульская	1 553 900	27,4	1940	1164	272	1/0+1ВФД	1	4	23	6/2	1
Рязанская	1 154 200	26,8	1780	1012	250	1(14 чел)/1+1ВФД	0 3 000 «ЦМП»	4	6	4/1	1
Тамбовская	1 092 400	26,0	1730	1072	252	0/0+1ВФД	1 (50% инфекц)	25	24	3/1	1
Воронежская+	2 335 800	25,8	1700	1038	205	140 чел/0+1ВФД	0	0	35	7/3	1
Тверская+	1 353 500	25,7	2000	1263	241	0/1+1ВФД	0	2	47	5в/2д	
Псковская	673 500	25,6	2090	1284	246	0/0	1 (г.Вел.Луки)	Данных не представлено			
Санкт-Петербург	4 848 700	25,5	1410	857	278	1/1 +4ВФД	2с 1в +000 «ЦМП»	31	12	22в/7д	2
Ивановская	1 062 600	25,4	1860	1107	242	0/1+1ВФД	0	0	0	4/2	0
Ярославская+	1 272 500	25,2	1660	980	237	1в/0+3 ВФД Инф.бюллМП	1сам+1ВХ + 000 «ЦМП»	0	21	5в/3д	1
Новгородская	634 100	25,0	2040	1267	231	1с /0	0	2	28	2в/1д	1

В Псковской области смертность от всех причин и от БСК в 1,5 раза выше, чем в СПб и в 1,3 раза выше, чем в Ярославской обл. Абсолютно аналогичная ситуация в Новгородской и Тверской областях. В этих регионах очевидно меньше учреждений профилактики. В Псковской обл. нет областного ЦМП, в Новгородской - городских ЦМП, а в Тверской обл. нет ни областных, ни городских ЦМП, а значит там нет должной организационной, методической и популяционной профилактической работы.

В Ивановской обл. кроме центров здоровья нет никаких профилактических структур

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 24,9 до 24,1 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардио-диспансер	Гсродской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онко-диспансер
			От всех причин	От БСК	от ОНКО						
Владимирская+	1 444 600	24,9	1840	1171	247	0/0	0	2	14	5/2	1
Орловская	787 200	24,7	1660	1056	229	0/1	0	7	11	2/1	1
Калужская	1 011 600	24,6	1670	1018	240	1 28 чел	0	Данных не представлено			
Курская+	1 126 500	24,6	1760	972	224	1 35 чел/0	0	8	12	4/1	1
Липецкая+	1 172 800	24,5	1650	931	205	1/0 чел	1 Всего 40	5	29	4/1	1
Смоленская+	985 500	24,2	1920	1156	226	0 (отд МП в ВФД)	0 (отд МП в ВязЦРБ)	Данных не представлено			
Пензенская	1 386 200	24,1	1900	1012	211	1/0	0	0	0	4/2	1
Ленинградская	1 712 700	24,1	1700	960	232	0/1	0	0	0	5/2	1

В Смоленской и Пензенской областях смертность от всех причин на 10-15 % выше и от БСК на 10-20 % выше чем в Липецкой и Курской областях

В Смоленской и Пензенской областях очевидно меньше учреждений профилактики.

В Смоленской обл. нет ни одного ЦМП, в Пензенской обл. нет ни одного отделения и кабинета МП – первичная профилактическая работа отсутствует, а в Ленинградской обл. как и в Ивановской обл. кроме центров здоровья нет никаких

профилактических структур

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 23,9 до 23,3 % населения

Субъект федерации	Населе-ние (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъек-товый ЦМП Кардио-диспансер	Гсродской (Межрайон-ный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоро-вья	Онко-диспан-сер
			От всех причин	от БСК	от ОНКО						
<u>Москва</u>	11 514 300	23,9	1140	645	226	0/1+2ЭД+ более 10 ВФД	0+1КД	0	0	47/18	4
<u>Ростовская</u>	4 279 200	23,8	1470	871	213	0 отдел МИАЦ/0	0+000 «ЦМП»	0	32	14/6	5
<u>Брянская+</u>	1 278 100	23,7	1690	1085	227	0/1 +ВФД	0	1	14	4/2	1
<u>Волгоградская</u>	2 611 200	23,7	1450	886	229	1/1	1 83 чел всего	0	98	9/3	3
<u>Московская</u>	7 092 900	23,6	1590	958	251	1/0	9	9	13	25/8	2
<u>Саратовская</u>	2 521 800	23,6	1630	755	199	1 7 чел/0	4	38	28	9/3	4
<u>Нижегородская</u>	3 310 600	23,5	2260	1125	228	0нет на оф.с в ф 70-7 чел всего	0нет на оф.с	4	47	13/6	1
<u>Белгородская</u>	1 532 700	23,5	1440	941	199	1/0	2 141 чел всего	10	24	5/2	1
<u>Костромская+</u>	667 500	23,5	1720	1057	214	0/1	0	1	4	2/1	1
<u>Краснодарский к.</u>	5 225 800	23,3	1370	807	213	1/0	4 202 ч. всего	11	27	13/4	0

В Нижегородской области смертность от всех причин в 1,65 раза, а от БСК в 1,4 раза выше чем в Краснодарском крае. Похожая ситуация и в Брянской области (в 1,2 и 1,3 раза выше чем Краснодарском крае соответственно)

В Краснодарском крае в 4 раза больше городских и районных ЦМП и в 3 раза больше отделений МП, чем в Нижегородской области

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 22,6 до 21,6 % населения

Субъект федерации	Населе-ние (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъекто-вый ЦМП / Кардио-диспансер	Гсродской (район-ный) ЦМП	Отделе-ние МП	Кабинет МП	Центр здо-ровья	Онко-диспан-сер
			Общ.	от БСК	от ОНКО						
Р. Адыгея	440 400	22,6	1400	867	197	1 27 чел/0	0	0	14	1/1	1
Кировская	1 341 300	22,6	2000	1010	203	1 11 чел/1	0	0	56	5/2	1
Самарская	3 215 700	22,6	1730	762	198	1/1	3 59 чел всего	19	41	12/4	1
Курганская	910 900	22,6	1690	695	236	1 9 чел/1	0	0	50	0/0	1
Челябинская	3 478 600	22,1	1540	759	226	1/2	8 70 чел на всех	15	42	12/7	3
Вологодская	1 202 300	21,9	1620	934	214	1 37 чел/0	1	0	0	4/2	1
Свердловская	4 298 000	21,9	1670	787	219	1 103 чел/0	1	12	57	18/6	3
Новосибир-ская	2 665 900	21,9	1640	774	225	1 22 чел/1	1	27	47	8/2	1
Ульяновская	1 292 200	21,8	1890	907	222	1 18 чел/1	0	0	23	5/2	1
Ставрополь-ский К	2 786 100	21,5	1320	743	190	0/1	1 16 чел	28	31	6/4	2

В Кировской и Ульяновской областях смертность от всех причин в 1,5 раза выше, чем в Ставропольском крае и смертность от БСК в 1,6 раза выше, чем в Курганской области

В Кировской и Ульяновской областях очевидно меньше, чем в Ставропольском крае учреждений медицинской профилактики

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 21,4 до 20,5 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардио-диспансер	Гсродской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онко-диспансер
			Общ.	от БСК	от ОНКО						
Калининградская	941 500	21,4	1460	725	202	1 80 чел/0	0	Данных не представлено			
Пермский к.	2 635 800	21,2	1700	833	199	1 3 59 чел всего	Данных не представлено				
Р. Карелия	645 200	21,1	1550	825	221	1 9 чел/0	0	13	12	2/1	1
Р. Северная Осетия-Алания	712 900	21,0	1140	738	164	1 22 чел/0	0	0	0	0	1
Приморский к.	1 956 400	21,0	1550	759	210	1 9 чел/0	4	0	30	7/3	1
Кемеровская	2 763 400	20,9	1690	757	228	1 46 чел/1	2	4	40	11/4	2
Р. Мордовия	834 800	20,8	2060	803	214	0/0	0	1	27	2/1	1
Алтайский к.	2 419 400	20,8	1570	804	217	1 43 чел/1	2	14	32	6/2	3
Омская	1 977 500	20,7	1460	770	211	1 23 чел/0	0	Данных не представлено			
Архангельская^[3]	1 228 100	20,6	1440	820	211	1 21 чел	0	Данных не представлено			
Хабаровский к.	1 344 200	20,5	1330	771	187	0 3 чел/0	0 ООО «ЦМП»	5	5	5/3	1

В Республике Мордовия смертность от всех причин в 1,8 раза выше, чем в Р. Северная Осетия-Алания и в 1,5 раза выше, чем в Хабаровском крае

Смертность от БСК в этих регионах не имеет существенных отличий (лучший показатель 725 в Калининградской области отличается от худшего показателя 833 в Пермском крае на 14 %). По числу профилактических структур в лучшую сторону отличаются Кемеровская обл., Алтайский и Приморский края. В худшую – Республика Мордовия, Архангельская обл. и Хабаровский край - нет ни одного ЦМП

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 20,2 до 19,0 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардиодиспансер	Городской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онкодиспансер
			От всех причин	от БСК	от ОНКО						
Р. Марий Эл	696 300	20,2	1720	808	170	0/0	0	4	9	2/1	1
Оренбургская	2 032 900	20,2	1420	778	208	1/0	1 45 чел	5	77	6/2	2
Удмуртская Р.	1 522 700	20,0	1490	701	157	1/0	1 47 чел <small>всего</small>	29	54	4/3	1
Р. Татарстан	3 786 400	19,6	1690	797	182	1/0	4 48 чел <small>всего</small>	1	14	14/5	0
Еврейская авт. Обл.	176 600	19,4	1330	772	192	1 14 чел /0	0	Данных не представлено			
Астраханская	1 010 700	19,3	1340	702	201	0/1	0	1	35	2/2	1
Р. Хакасия	532 300	19,1	1430	678	197	19 чел /0	0	5	12	1/1	0
Р. Башкортостан	4 072 100	19,0	1510	700	156	1/1	3 65 чел <small>всего</small>	23	98	12/5	1
Иркутская	2 428 700	19,0	1460	685	191	1/0	0	5	41	9/8	1

В Республиках Марий Эл и Татарстан смертность от всех причин в 1,3 раза выше, чем в Еврейской авт.обл. а смертность от БСК в 1,2 раза выше, чем в Р. Хакасии.

При этом в Марий Эл полностью отсутствуют ЦМП, т.е. нет методической и популяционной работы, а 4 отделения и 9 кабинетов МП представлены сами себе (в Хакасии и ЦМП есть и отделений и кабинетов МП больше, при меньшем на 150 000 населении)

В Татарстане наоборот есть и республиканский и 4 городских ЦМП, но практически отсутствует первичное звено медицинской профилактики, т.е. нет индивидуальной профилактической работы: 1 отделение и 14 кабинетов на республику почти с 4-х миллионным населением явно недостаточно

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет **от 18,7 до 16,6 %** населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардиодиспансер	Городской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онкодиспансер
			от всех причин	от БСК	от ОНКО						
Сахалинская область	497 900	18,7	1640	715	214	17 чел/0	0	0	15	2/1	1
Карачаево-Черкесская Р.	478 500	18,6	1100	635	153	0/0 Нет на оф.сайте	0	2	4	1/1	1
Красноярский край	2 828 200	18,3	1630	629	212	138 чел/1	1	0	0	10/4	1
Амурская область	829 200	18,2	1550	770	170	116 чел/0	0	0	0	2/2	1
Чувашская Р.	1 251 600	18,1	1800	671	161	0/1	135 чел (г. Чебоксары)	Данных не представлено			
Томская область	1 045 500	17,7	1430	615	218	134 чел/0	1	0	21	3/1	1
Мурманская область	796 100	16,8	1200	693	164	124 чел/0	0	3	18	4/2	1

В Чувашской Республике смертность от всех причин **в 1,9 раза выше**, чем в Кабардино-Балкарской Республике и **в 1,5 раза выше** чем в Мурманской области. В Сахалинской области смертность от всех причин **в 1,7 раза выше**, чем в Кабардино-Балкарской Республике и **в 1,4 раза выше** чем в Мурманской области и Карачаево-Черкесской Республике.

На всю Сахалинскую область только 15 кабинетов МП, а в Чувашской Республике полностью отсутствует звено первичной профилактической работы – отделения и кабинеты МП

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 12,2 до 16,4 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Число районов (р) и городов (г)	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП / Кардиодиспансер	Городской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онкодиспансер
				От всех причин	От БСК	от ОНКО						
Забайкальский к.	1 106 600	16,4	31 р и 5 г	1370	677	161	118 чел/0	0	4	56	3/2	1
Р. Коми	901 600	16,4	12 р и 8 г	1280	594	172	16 чел/1	0	Данных не представлено			
Магаданская	157 000	16,2	8 р и 2 г	2190	608	174	13 чел/0	0	1	1	1/1	1
Камчатский к.	321 800	16,1	11 р 3 г	1360	601	180	0/1	0	1	0	1/1	1
Р. Калмыкия	289 400	15,8	13 р и 1 г	1100	491	138	122 чел/0	0	0	11	1/1	1
Р. Алтай	206 200	14,7	10 р и 1 г	1190	542	142	01 инстр	0	Данных не представлено			
Ненецкий^[3] авт. округ	42 700	13,9	1 р и 1 г	1170	607	121	0/0	0	1	0	1/1	0
Р. Саха (Якутия)	958 300	12,6	33 р и 5 г	990	456	133	19 чел/1	0	12	31	3/2	1
Тюменская^[6]	3 395 200	12,2	38 р и 26 г	1370	413	135	111 чел/1	0	13	25	13/3	1

Смертность от БСК в Забайкальском Крае **в 1,7 раза выше**, в Магаданской области, в Ненецком авт. округе и в Камчатском крае **в 1,2 раза выше** чем в Тюменской области.

В лучшую сторону по показателям смертности отличается Республика Саха (Якутия). В ней и профилактические структуры представлены наиболее полно: Республиканский ЦМП и Кардиодиспансер, 12 отделений и 31 кабинет МП. Худшие показатели смертности в Магаданской обл. и Забайкальском крае – по числу профилактических структур они также значительно уступают и Республике Саха (Якутия) и Тюменской обл.

Субъекты РФ в которых доля жителей пенсионного возраста составляет от 8,6 до 11,4 % населения

Субъект федерации	Население (2010)	Доля (%) жителей пенсионного возраста	Число районов (р) и городов (г)	Смертность 2009			Субъектовый ЦМП Кардиодиспансер	Городской (районный) ЦМП	Отделение МП	Кабинет МП	Центр здоровья	Онкодиспансер
				От всех причин	От БСК	От ОНКО						
Р. Дагестан	2 977 400	11,4	41 р 10 г	610	301	78	1 8 чел/0	0	3	71	5/3	0
Чукотский авт. о.	50 500	11,1	8 р 1 г	1860	530	143	0/0	0	Данных не представлено			
Ханты-Мансийский авт. о.	1 532 000	10,5	9 р 14 г	930	284	113	1/1 62 чел. во всех ЦМП	4	8	49	7/3	1
Р. Тыва (Тува)	307 900	9,8	17 р 2 г	1300	379	117	1 70 чел, 19 врач	1	0	0	1/0	0
Ямало-Ненецкий авт. о.	522 800	9,0	7 р 7 г	840	212	81	0	0	Данных не представлено			
Р. Ингушетия	413 000	9,0	4 р 4 г	370	165	61	1 18 чел/1	0	0	0	1/1	1
Чеченская Р.	1 269 100	8,6	16 р 5 г	530	309	76	1 0? 21 чел всего		Данных не представлено			

В Чукотский авт. о. смертность от БСК в 3 раз выше, чем в Ингушетии, в 2 раза выше, чем в Ямало-Ненецком и Ханты-Мансийском автономных округах. Незначительно лучше ситуация со смертностью в Республике Тыва (Тува). Самые низкие показатели смертности от БСК в стране регистрируются в Республике Ингушетия (165), Ямало-Ненецком (212) и Ханты-Мансийском (284) автономных округах, в Республике Дагестан (301)

Профилактические структуры наиболее полно представлены в Ханты-Мансийском автономном округе и в Республике Дагестан

Наименование учреждений	Число учреждений	из них (из гр.3)					Число коек (фактически развернутых + свернутых на ремонт)	Средне - годовые койки	Поступило больных	
		Учреждения муниципального подчинения	Функционирующие в системе ОМС	учреждений, расположенных в сельской местности		в т. ч. функционирующие в системе ОМС			всего	из них сельских жителей
				всего						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические)	01	111	X	106	X	X	85246	84972	2427396	905072
Городские больницы (включая клинические)	03	1067	953	1034	X	X	333097	333359	10400820	1002110
Больницы сельских районов:										
центральные районные	16	1754	1716	1753	727	726	337958	335867	10144541	5 537 419
районные	17	191	184	189	79	78	24302	24249	731167	285726
					382	310	11160	11821	254750	225555

РАЗДЕЛ 12. НАЛИЧИЕ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ) *

№ строки	Всего	Оснащенность по типам учреждений								
		В ТОМ ЧИСЛЕ:								
		Бол-цы (стр. 33, т.100 без детских б-ц и роддомов, психиатрических и наркологических больниц) - всего	из них		детские, областные, краевые, республиканские больницы	детские больницы - всего (без областных) (стр.04, 09, 11, табл.100)	роддома	психиатрические, психоневрологические и наркологические больницы	амбулаторно-поликлинические учреждения (самостоятельные)	
Больницы сельских районов, расположенных в городских и сельских поселениях (центральные и районные)	участковые больницы (стр.18)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Число учреждений - всего	01	9373	4195	1945	400	69	269	184	246	2081

РАЗДЕЛ 13. СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Наименование учреждений	стр.	учреждений	зданий
1	2	3	4
Больничные учреждения	01	5705	31637
из них муниципального подчинения	02	3796	24026
федерального подчинения	03	161	573
в т.ч. поликлинические отделения, входящие в состав больничных учреждений, расположенные в отдельном от больницы здании.	04	6619	12844
из них муниципального подчинения	05	5238	10998
федерального подчинения	06	62	193
Самостоятельные амбулаторно-поликлинические учреждения	07	3255	6334
в том числе муниципального подчинения	08	2015	4455
федерального подчинения	09	24	47

Наименование показателей	Поликлиники и областных, краевых, республиканских больниц	Городские поликлиники, амбулатории, самостоятельные и объединенные с больницами	Поликлиники		Амбулатории и сельских поселений и амбулатории участковых больниц	Детские городские поликлиники самостоятельные и объединенные с детскими больницами	Хозрасчетные учреждения	Прочие	ИТОГО
			ЦБР	Районных больниц					
Всего учреждений	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Отделения (кабинеты)	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Наименование	Число учреждений (юридические лица), имеющих отделения (кабинеты)	в них отделений (кабинетов)
Отделения (кабинеты) медицинской		

№ графы **Ф 30, Раздел I. ШТАТЫ УЧРЕЖДЕНИЯ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ГОДА (Таблица 1101)**

Строка 1

1. Из числа занятых должностей в отделениях (кабинетах) профилактики: врачей (из стр. 1 гр. 6) **5 174.75**

2. среднего медицинского персонала (из стр. 92 гр. 6) **6 519.50**

Ф47 РАЗДЕЛ 10. ФЕЛЬДШЕРСКАЯ ПОМОЩЬ

•Коды по ОКЕИ: койка - 911; единица - 642; тыс. единиц-643

наименование	№ строки	Фельдшерско-акушерские пункты
1	2	3
Число учреждений (структурных подразделений)	01	37 591
из них функционирующих в системе ОМС	02	8626
Число посещений, тыс.	03	114759.80
из них по системе ОМС	04	19682.30

(ф 30, табл.1102)

№ графы	Строка 1	
1.	Из общего числа физических лиц среднего медицинского персонала (стр. 92 гр. 7) работают в ФАПах	44017
2.	в том числе фельдшеров	26182

В среднем в одном ФАПе работает $(44017:37591=)1,17$ средний медработник или из 37591 ФАПов в стране в 31 165 ФАПах работает один средний медицинский работник, а в 6426 ФАПах работает по 2 медицинских

Рекомендуемые штанные нормативы медицинского и другого персонала фельдшерско – акушерского пункта

должности	от 700 до 900 жителей	свыше 900 до 1300 жителей	свыше 1300 до 1800 жителей	свыше 1800 до 2400 жителей	свыше 2400 до 3000 жителей
	2	3	4	5	6
Заведующий фельдшеско-акушерским пунктом, фельдшер	1	1	1	1	1
Медицинских работник со средним медицинским образованием (фельдшер, акушерка, патронажная медицинская сестра)	-	0,5	1	1,5	2
Санитарка	0,5	1	1	1,5	1,5

**1.1. АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ДЕЛЕНИЕ СУБЪЕКТОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2010 г.**

***The administrative and territorial breakdown
by regions of the Russian Federation as of 1st January, 2010***

	Районы <i>Districts</i>	Города <i>Cities and towns</i>		Внутриго- родские районы и округа <i>City districts and areas</i>	Поселки городского типа <i>Urban settlements</i>	Плотность населения, человек на 1 км ² <i>Population density, persons per 1 sq. km</i>
		всего <i>total</i>	в том числе республикан- ского, краевого, областного и окружного под- чинения <i>including of republican, territorial and regional subordination</i>			
1. Российская Федерация	1868	1099	579	328	1295	8,3
2. Центральный федеральный округ	421	310	105	68	318	57,1

**1.2. МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СУБЪЕКТАМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2010 г.**

Municipalities by regions of the Russian Federation as of 1st January, 2010

	Муници- пальные образова- ния – всего <i>Municipa- lities - total</i>	в том числе по типам <i>including by types</i>					
		муници- пальные районы <i>municipal districts</i>	городские округа <i>rural districts</i>	внутриго- родская террито- рия горо- дов феде- рального значения <i>inner-city areas of cities of federal subordina- tion</i>	посе- ления - всего <i>settle- ments - total</i>	из них <i>including</i>	
						городские <i>urban</i>	сельские <i>rural</i>
1. Российская Федерация	23907	1829	512	236	21330	1739	19591
2. Центральный федеральный округ	5353	416	107	125	4705	502	4203

**1.16. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
ПО ОСНОВНЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 1 января 2010 г.**

***Population by main age groups and by regions of the Russian Federation
as of 1st January 2010***

	Численность населения – всего, человек <i>Population, persons</i>	в том числе по основным возрастным группам <i>including by age groups</i>			Доля возрастных групп в общей численности населения, процентов <i>Share of age groups in total population size, per cent</i>		
		мужчины и женщины 0 - 15 <i>males and females 0 - 15</i>	мужчины 16 - 59, женщины 16 - 54 <i>males 16 - 59, females 16 - 54</i>	мужчины 60 и более, женщины 55 и более <i>males 60 and over, females 55 and over</i>	мужчины и женщины 0 - 15 <i>males and females 0 - 15</i>	мужчины 16 - 59, женщины 16 - 54 <i>males 16 - 59, females 16 - 54</i>	мужчины 60 и более, женщины 55 и более <i>males 60 and over, females 55 and over</i>
		Все население <i>Total population</i>					
1. Российская Федерация	141914509	22854394	88359659	30700456	16,1	62,3	21,6
2. Центральный федеральный округ	37117984	5168278	22857199	9092507	13,9	61,6	24,5

Кабинеты медицинской профилактики в составе учреждений здравоохранения (кроме кабинетов, входящих в центры и отделения медицинской профилактики) **(опрос 2011)**

Учреждения здравоохранения	Общее число учреждений в субъекте РФ	Число учреждений, имеющих в своем составе кабинеты МП	% от общего числа учреждений
Поликлиники, являющиеся самостоятельным юридическим лицом	1340	673	50 %
Другие учреждения здравоохранения в субъектах РФ, имеющие в своем составе кабинеты МП		1045	
Итого:		1718	

1718 учреждений здравоохранения имеют в своем составе кабинеты медицинской профилактики не входящие в состав отделений медицинской профилактики

В каждой второй поликлинике, являющейся самостоятельным юридическим лицом, имеется кабинет МП



/ [Скульптура](#) / Скульптура
[Владимир Викторович](#) / С
Владимир Викторович /
Без тебя лететь с одним

[Тишин Владимир](#). Без те
крылом