



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

Рахмановский пер., 3, г. Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 628-44-53, факс: 628-50-58

30 ЯНВ 2013

№ 14-1/10/2-506

На № _____ от _____

Руководителям органов управления
здравоохранением субъектов
Российской Федерации

Министерство здравоохранения Российской Федерации просит представить информацию по критериям готовности субъектов Российской Федерации к проведению диспансеризации взрослого населения и индикаторам мониторинга диспансеризации взрослого населения субъектов Российской Федерации.

Информацию следует направить по адресу электронной почты: ZubkovaII@rosminzdrav.ru в срок до 4 февраля 2013г.

Приложение на бл. в 1 экз.

И.Н.Каграманян



**Индикаторы мониторинга диспансеризации
взрослого населения¹ в субъектах РФ**

(Представляются к 15 числа каждого месяца в первые 6 месяцев проведения диспансеризации, в следующие 6 мес. - ежеквартально, затем 1 раз в полгода, в последующем - 1 раз в год к 1 марта)

№ п/п	Индикатор	Значение индикатора за отчетный период
1.	Общее число граждан, подлежащих диспансеризации в текущем году и их доля (%) от численности взрослого населения субъекта РФ	
2.	Количество и доля (%) граждан от числа подлежащих диспансеризации в текущем году, прошедших 1-й этап диспансеризации за отчетный период	
3.	Количество и доля (%) граждан от числа подлежащих диспансеризации в текущем году, прошедших 2-й этап диспансеризации за отчетный период	
4.	Количество и доля (%) граждан от числа подлежащих диспансеризации в текущем году, полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них:	
	-имеют 1-ю группу здоровья, число и доля (%)	
	-имеют 2-ю группу здоровья, число и доля (%)	
	-имеют 3-ю группу здоровья, число и доля (%)	
5.	Количество и доля (%) граждан с впервые выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них:	
	- со стенокардией, ² число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	- с хронической ишемической болезнью сердца, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	- с артериальной гипертонией, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	- со стенозом сонных артерий >50%, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	- с острым нарушением мозгового кровообращения в анамнезе, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-с подозрением на злокачественное новообразование желудка по результатам фиброгастроскопии, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	- с подозрением на злокачественным новообразованием матки и ее придатков, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	-с подозрением на злокачественное новообразование простаты по данным осмотра врача-хирурга (уролога) и теста на простатспецифический антиген, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный	

	период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	-с подозрением на злокачественное новообразование грудной железы по данным маммографии, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	- с подозрением на колоректальный рак по данным ректоромано- и колоноскопии, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	- с подозрением на злокачественные заболевания других локализаций, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
	на ранней стадии, число и доля	
	-с сахарным диабетом, число и доля (%) от полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
6.	Количество и доля (%) граждан с впервые выявленным туберкулезом легких от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
7.	Количество и доля (%) граждан с впервые выявленной глаукомой от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	на ранней стадии, число и доля	
8.	Количество и доля (%) граждан с впервые выявленными заболеваниями других органов и систем от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
9.	Количество и доля (%) граждан имеющих факторы риска хронических неинфекционных заболеваний от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них:	
	-потребляют табак (курение), доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-повышенное АД ² , доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-избыточная масса тела, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-ожирение, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-гиперхолестеринемия, дислипидемия, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-гипергликемия, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-недостаточная физическая активность, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-нерациональное питание, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	-подозрением на пагубное потребление алкоголя, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период	
	имеющие 2 фактора риска и более, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный	

	период	
10.	Количество и доля (%) граждан с подозрением на зависимость от алкоголя, наркотиков и психотропных средств, доля (%) от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, из них	
11.	число и доля (%) граждан направленных к психиатру-наркологу	
12.	Количество и доля (%) граждан 2-й группы здоровья от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, прошедших углубленное профилактическое консультирование	
13.	Количество и доля (%) граждан 2-й группы здоровья от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, прошедших групповое профилактическое консультирование	
14.	Количество и доля (%) граждан 3-й группы здоровья от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, прошедших углубленное профилактическое консультирование	
15.	Количество и доля (%) граждан 3-й группы здоровья от числа полностью завершивших диспансеризацию за отчетный период, прошедших групповое профилактическое консультирование	

¹Под диспансеризацией взрослого населения в данном документе понимается проведение диспансеризации населения в соответствии с утвержденным Минздравом России Порядком проведения диспансеризации отдельных групп взрослого населения (в него не входят категорий граждан, в отношении которых законодательными и нормативными актами Российской Федерации установлен иной порядок диспансеризации)

² Стенокардия [грудная жаба] по МКБ 10 имеет свой код I20, отличный от кода I25 присвоенного хронической ишемической болезни сердца, к которой относится и перенесенный в анамнезе инфаркт миокарда.

³Больные артериальной гипертонией с достигнутым целевым уровнем артериального давления (менее 140/90 мм рт.ст.) не включаются.

Критерии готовности субъектов РФ к проведению диспансеризации взрослого населения¹

№ п/п	Критерий	Значение критерия
1.	Общее число граждан, подлежащих диспансеризации в текущем году и их доля (%) от численности взрослого населения субъекта РФ	
2.	Количество и доля (%) граждан, от числа подлежащих диспансеризации в текущем году, для диспансеризации которых планируется привлечение передвижных медицинских комплексов,	
	в том числе: -передвижных флюорографических установок, число	
	-передвижных амбулаторий, число	
	-передвижных клинико-диагностических лабораторий, число	
	-передвижных маммографических установок, число	
	-передвижных мобильных комплексов для диспансеризации взрослого населения, число	
	-передвижные фельдшерско-акушерские пункты, число	
3.	Количество выездных врачебных бригад, число	
4.	Количество и доля (%) граждан, от числа подлежащих диспансеризации в текущем году, которых планируется доставлять на диспансеризацию специально выделенными транспортными средствами	
5.	Количество медицинских организаций, участвующих в диспансеризации взрослого населения, число	
6.	Количество медицинских организаций, готовых к самостоятельному проведению диспансеризации в полном объеме, число и доля (%) ²	
7.	Количество медицинских организаций, готовых к проведению диспансеризации в полном объеме с привлечением сторонних организаций, число и доля (%) ²	
8.	Количество медицинских организаций, не готовых к проведению диспансеризации в полном объеме в связи с отсутствием оборудования для проведения:	
	-ультразвукового исследования органов брюшной полости, число и доля (%) ²	
	-колоноскопии, число и доля (%) ²	
	-ректороманоскопии, число и доля (%) ²	
	-дуплексного сканирования брахицефальных артерий, число и доля (%) ²	
	-маммографии, число и доля (%) ²	
	-флюорографии, число и доля (%) ²	
	-цитологическое исследование мазков с шейки матки, число и доля (%) ²	
	-определения уровня простатспецифического антигена в крови, число и доля (%) ²	
9.	Количество медицинских организаций, не готовых к проведению диспансеризации в полном объеме при наличии соответствующего оборудования в связи с отсутствием специалистов для проведения:	
	-ультразвукового исследования органов брюшной полости, число и доля (%) ²	
	-колоноскопии, число и доля (%) ²	
	-ректороманоскопии, число и доля (%) ²	
	-дуплексного сканирования брахицефальных артерий, число и доля (%) ²	
	-маммографии, число и доля (%) ²	
	-флюорографии, число и доля (%) ²	
	-цитологическое исследование мазков с шейки матки, число и доля (%) ²	
	-определения уровня простатспецифического антигена в крови, число и доля (%) ²	
10.	Количество медицинских организаций и их доля (%) ² , имеющих занятия	

	должности:	
	-врача-уролога	
	-врача-колопроктолога	
	-врача-хирурга	
	-врача-невролога	
	-врача-офтальмолога	
	-врача гинеколога	
12.	Общее количество участковых врачей ³ (физических лиц), принимающих участие в диспансеризации взрослого населения, число	
13.	Дефицит участковых врачей ³ (физических лиц), принимающих участие в диспансеризации взрослого населения, число	
14.	Среднее число граждан подлежащих диспансеризации на 1 участкового врача ³ в год	
15.	Количество медицинских организаций и их доля (%) от числа, участвующих в диспансеризации населения, имеющих в своем составе отделение медицинской профилактики ⁴	
15.	Количество медицинских организаций и их доля (%) от числа, участвующих в диспансеризации населения, имеющих в своем составе кабинет медицинской профилактики ⁴	

¹Под диспансеризацией взрослого населения в данном документе понимается проведение диспансеризации населения в соответствии с утвержденным Минздравом России Порядком проведения диспансеризации отдельных групп взрослого населения (в него не входят категорией граждан, в отношении которых законодательными и нормативными актами Российской Федерации установлен иной порядок диспансеризации)

²Доля вычисляется от общего количества медицинских организаций, участвующих в диспансеризации взрослого населения.

³К участковым врачам относятся врачи-терапевты участковые, врачи-терапевты цехового врачебного участка, врачи общей практики (семейные врачи).

⁴Медицинские организации, обслуживающие 25 тыс. и более населения, согласно требованиям приказа Минздравсоцразвития России №543н от 15.05. 2012г. «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (приложение № 7 и № 27 к Положению) должно иметь отделение медицинской профилактики, включающее¹:

- кабинет заведующего отделением (1 должность заведующего отделением на 25 тысяч и более обслуживаемого взрослого населения вместо 0,5 должности заведующего кабинетом медицинской профилактики);

- кабинеты медицинской профилактики (1 должность заведующего кабинетом медицинской профилактики на 10 тысяч взрослого населения);

- анамнестический кабинет (кабинет для проведения анкетирования по стандартной форме граждан на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; для заполнения маршрутной карты диспансеризации, подготовки документов и направления пациентов на осмотры врачей-специалистов и лабораторно-инструментальные исследования);

- кабинет функциональных (инструментальных) исследований (кабинет для проведения антропометрии, измерения артериального давления, определения экспресс-методом содержания в крови глюкозы и общего холестерина, измерение внутриглазного давления бесконтактным методом, определение суммарного сердечно-сосудистого риска)²;

¹ В каждой медицинской организации данные подразделения и помещения могут иметь свои особенности и наименования, но выполнять все указанные функции по организации и проведению диспансеризации.

² Функция анамнестического кабинета и кабинета функциональных (инструментальных) исследований может быть совмещена в одном кабинете: «Кабинет доврачебного приема и координации диспансеризации»

- кабинет (учебный класс, аудитория) для проведения школ пациентов и пропаганды здорового образа жизни;

- кабинет медицинской помощи при отказе от курения (1 должность заведующего кабинетом медицинской помощи при отказе от курения вместо 0,5 должности заведующего кабинетом медицинской профилактики; формируется при обеспечении достаточного потока пациентов желающих отказаться от курения);

- кабинет централизованного учета диспансеризации.

В медицинских организациях, обслуживающих менее 25 тыс. населения, согласно требованиям приказа Минздравсоцразвития России № 543н от 15.05. 2012г. отделение медицинской профилактики отсутствует, а имеются только кабинеты медицинской профилактики, из расчета 1 кабинет на 10 тыс. обслуживаемого населения и помещения (учебные классы, аудитории) для проведения групповой профилактики (школ здоровья). В таких организациях для проведения диспансеризации помимо кабинета медицинской профилактики привлекаются другие подразделения для выполнения функций доврачебного приема и координации диспансеризации, централизованного учета диспансеризации.