

№	Наименование показателя		
1	2	3	4
1	Проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"		
1.1	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	ФСН №14, таб 2000, (стр 10.4.2+10.4.3 по гр 8) / (стр. 10.4.2+10.4.3 по гр 4+8) * 100	100
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.2 гр 8	3
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.3 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.2 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.3 гр 4	
1.2	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	ФСН №14, таб 2000, (стр 10.7.1+10.7.2+10.7.3+10.7.4 по гр 8) / (стр. 10.7.1+10.7.2+10.7.3+10.7.4 по гр 4+8) * 100	0
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.1 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.2 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.3 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.4 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.1 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.2 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.3 гр 4	6
1.3	Доля пациентов с острым и повторным инфарктами миокарда, которым была проведена тромболитическая терапия бригадами скорой медицинской помощи, %	ФСН №30, таб 2350, стр 1.1, гр 3 / таб 2350, стр 1, гр 3 x 100%	22,7
		ФСН №30, таб 2350, стр 1.1, гр 3	5
		ФСН №30, таб 2350, стр 1, гр 3	22
1.4	Доля пациентов с острым цереброваскулярными болезнями, поступивших в первые 6 часов, которым была проведена тромболитическая терапия, %	ФСН №14, таб 2301, стр 3 / таб 2301, стр 2 x 100%	0
		ФСН №14, таб 2301, стр 3	
		ФСН №14, таб 2301, стр 2	6
1.5	Доля рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным с ОКС, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, %	ФСН №14, (таб 4000, стр 7.5.2 гр 3-(гр 4+6)) / (таб 2000, стр. 10.4.1.1+10.4.2+10.4.3+10.4.4 по гр 4+8) x 100	0
		ФСН №14, таб 4000 стр 7.5.2 гр 3	
		ФСН №14, таб 4000 стр 7.5.2 гр 4	
		ФСН №14, таб 4000 стр 7.5.2 гр 6	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.1.1 гр 4	4
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.2 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.3 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.4 гр 4	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.1.1 гр 8	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.2 гр 8	3
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.3 гр 8	
	ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.4 гр 8		
1.6	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным с ОКС	ФСН №14, таб 4000 стр 7.5.2 гр 3-(гр 4+6)	
1.7	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями автомобилями скорой медицинской помощи, %	ФСН №30, (таб 2350, стр 2.2 гр 3) / (таб 2350, стр. 2 по гр 3) x 100	95,1
		ФСН №30, таб 2350, стр 2 гр 3	41
		ФСН №30, таб 2350, стр 2.2 гр 3	39
2	Проект "Борьба с онкологическими заболеваниями"		
2.1	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %	ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 7 отчетного года / стр 1 гр 4 за предыдущий x 100	
		ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 7 отчетного года	
		ФСН №7, таб 2100 стр 1 гр 4 за предыдущий	
2.2	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %	ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 9 / стр 1 гр 8 x 100	1366,7
		ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 9	246
		ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 8	18
2.3	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	ФСН №7, таб 2200, (стр 1, гр 6+7) / стр 1 гр 4 x 100	60,9
		ФСН №7, таб 2200, стр 1, гр 4	46
		ФСН №7, таб 2200, стр 1, гр 6	17
		ФСН №7, таб 2200, стр 1, гр 7	11
2.4	Распространенность злокачественных новообразований, на 100 000 населения	ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 8 / Численность населения x 100000	165,5
		ФСН №7, таб 2100, стр 1, гр 8	18
		Численность населения	10873
2.5	Удельный вес впервые выявленных злокачественных новообразований, радикальное лечение которых было закончено в отчетном году, %	ФСН №7, таб 2300, стр 1, гр 4 / таб 2200, стр 1, гр 4 x 100	56,5
		ФСН №7, таб 2300, стр 1, гр 4	26
		ФСН №7, таб 2200, стр 1, гр 4	46
2.6	Доля впервые выявленных злокачественных новообразований, комбинированное или комплексное радикальное лечение которых было закончено в отчетном году, %	ФСН №7, таб 2300, стр 1, гр 9+10 / таб 2300, стр 1, гр 4 x 100	7,7
		ФСН №7, таб 2300, стр 1, гр 9+10	2
		ФСН №7, таб 2300, стр 1, гр 4	26

3	Проект " Развитие детского здравоохранения"		
3.1	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах,%	ФСН №32, (таб 2210, стр 15 / таб 2210, стр 14) x 100	
		ФСН №32, таб 2210, стр 15	
		ФСН №32, таб 2210, стр 14	
3.2	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	ФСН №30, (таб 2105 стр 5 гр 5 / таб 2105 стр 1+5 по гр 5) x 100	54,1
		ФСН №30, таб 2105 стр 1 гр 5	14310
		ФСН №30, таб 2105 стр 5 гр 5	16838
3.3	Доля взятых под диспансерное наблюдение жетей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %	ФСН №12, (таб 1000, стр 14, гр 10+таб 2000, стр 14, гр 10) / (таб 1000, стр 14, гр 9 + таб 2000, стр 14, гр 9) x 100	100
		ФСН №12, таб 1000, стр 14, гр 10+таб 2000, стр 14, гр 10	150
		ФСН №12, таб 1000, стр 14, гр 9 + таб 2000, стр 14, гр 9	150
3.4	Доля взятых под диспансерное наблюдение жетей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %	ФСН №12, (таб 1000, стр 8, гр 10+таб 2000, стр 8, гр 10) / (таб 1000, стр 8, гр 9 + таб 2000, стр 8, гр 9) x 100	87
		ФСН №12, таб 1000, стр 8, гр 10+таб 2000, стр 8, гр 10	100
		ФСН №12, таб 1000, стр 8, гр 9 + таб 2000, стр 8, гр 9	115
3.5	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %	ФСН №12, (таб 1000, стр 12, гр 10+таб 2000, стр 12, гр 10) / (таб 1000, стр 12, гр 9 + таб 2000, стр 12, гр 9) x 100	73,3
		ФСН №12, таб 1000, стр 12, гр 10+таб 2000, стр 12, гр 10	11
		ФСН №12, таб 1000, стр 12, гр 9 + таб 2000, стр 12, гр 9	15
3.6	Доля взятых под диспансерное наблюдение жетей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %	ФСН №12, (таб 1000, стр 10, гр 10+таб 2000, стр 10, гр 10) / (таб 1000, стр 10, гр 9 + таб 2000, стр 10, гр 9) x 100	100
		ФСН №12, таб 1000, стр 10, гр 10+таб 2000, стр 10, гр 10	19
		ФСН №12, таб 1000, стр 10, гр 9 + таб 2000, стр 10, гр 9	19
3.7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушения обмена веществ, %	ФСН №12, (таб 1000, стр 5, гр 10+таб 2000, стр 5, гр 10) / (таб 1000, стр 5, гр 9 + таб 2000, стр 5, гр 9) x 100	100
		ФСН №12, таб 1000, стр 5, гр 10+таб 2000, стр 5, гр 10	96
		ФСН №12, таб 1000, стр 5, гр 9 + таб 2000, стр 5, гр 9	96
4	Проект "Обеспечение медицинскими кадрами"		
4.1	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % в регионе	ФСН №30 таб 1100 стр 1 гр 10 *100/ стр 1 гр 5 * 1,2	65,8
		ФСН №30 таб 1100 стр 1 гр 10	17
		ФСН №30 таб 1100 стр 1 гр 5	31
4.2	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % в регионе	ФСН №30 таб 1100 стр 134 гр 10 *100/ стр 144 гр 5 * 1,2	98,5
		ФСН №30 таб 1100 стр 144 гр 10	62
		ФСН №30 таб 1100 стр 144 гр 5	75,5
4.3	Укомплектованность участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейной медицины) (физическими лицами), % в регионе	ФСН №30 таб 1100 стр 35+46+97 гр 10 / таб 1107 стр 1+4+5 гр 3 * 100	100
		ФСН №30 таб 1100 стр 35 гр 10	2
		ФСН №30 таб 1100 стр 46 гр 10	3
		ФСН №30 таб 1100 стр 97 гр 10	3
		ФСН №30 таб 1107 стр 1 гр 3	3
		ФСН №30 таб 1107 стр 4 гр 3	2
4.4	Обеспеченность фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов средним медицинским персоналом (физическими лицами)	ФСН №30 таб 1102 стр 1 гр 5 / таб 1001 стр 122+123 по гр 4 * 100	
		ФСН №30 таб 1102 стр 1 гр 5	15
		ФСН №30 таб 1001 стр 122+123 по гр 4	
4.5	Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, (тыс. чел. или чел.) в регионе	ФСН №30 таб 1100 стр 1 гр 9	22
4.6	Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, (тыс. чел. или чел.) в регионе	ФСН №30 таб 1100 стр 144 гр 9	105
5	Развитие первичной медико - социальной помощи		
5.1	Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	ФСН №12, таб 1100+2100+3100, стр 1.6.1 гр 4 / 1000	3
		ФСН №12, таб 1100, стр 1.6.1 гр 4	
		ФСН №12, таб 2100, стр 1.6.1 гр 4	
		ФСН №12, таб 3100, стр 1.6.1 гр 4	3
5.2	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, %	ФСН №14 (таб 2300, стр 1+таб. 2301, стр 1)/ (таб. 2000, стр 10.4.2+10.4.3+ 10.7.1+10.7.2+.10.7.3+10.7.4+10.7.5 по гр 4+8+22+28)*100	100
		ФСН №14, таб 2300 стр 1	3
		ФСН №14, таб 2301 стр 1	6
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.2 (гр 4+8+22+28)	3
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.4.3 3 (гр 4+8+22+28)	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.1 (гр 4+8+22+28)	
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.2 (гр 4+8+22+28)	
ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.3 (гр 4+8+22+28)			

		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.4 (гр 4+8+22+28)	6
		ФСН №14, таб 2000 стр 10.7.5 (гр 4+8+22+28)	
5.3	Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %	ФСН №30, таб 2510, стр 7 / численность населения	4
5.4	Доля впервые в жизни установленных заболеваний (ХНИЗ) (ХНИЗ-БСК, СД 2 типа, ЗНО), выявленных при проведении диспансеризации и профосмотре у взрослого населения, от общего числа ХНИЗ с впервые установленным диагнозом, %	ФСН №12, (таб 3000, стр. 3.1+(5.2-5.2.3)+10, гр. 11+12) / (таб 3000, стр. 3.1+(5.2-5.2.3)+10, гр. 9)	10,1
6	Старшее поколение		
6.1	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	ФСН №30 таб. 2510 стр.6.1 / ФСН №30 таб. 1050 стр.8*100	16,1
6.2	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением	ФСН №12 таб. 4001 стр.3 / ФСН №12 таб. 4001 стр.1*100	72,3