

ПОКАЗАТЕЛИ	РОСТ/ СНИЖЕНИЕ	ПЛАН 2021	ФАКТ 2021	ПЛАН 2022	ФАКТ 2022	ПЛАН 2023	ФАКТ ДЕКАБРЬ 2023	ПЛАН 2024
Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс.ед	ВОЗРАСТА ЮЩИЙ	3,343	3,128	3,127	3,292	3,205	3,390	3,283
Больничная летальность от инфаркта миокарда	УБЫВАЮ ЩИЙ	11,6	14,9	14,1	14,4	12,8	14,60	11,50
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	УБЫВАЮ ЩИЙ	20	25,4	25,3	24,7	21,7	20,90	18,10
Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	ВОЗРАСТА ЮЩИЙ	50	25,4	60	33,9	70,0	53,20	80,00
Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	ВОЗРАСТА ЮЩИЙ	80	93,1	85	94,36	90,0	97,5	90,0
Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК / число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением)	УБЫВАЮ ЩИЙ	3,19	2,4	2,96	2,2	2,730	2,2	2,5
Разработаны, утверждены и реализуются региональные программы "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"		1	1	1	1	1	1	1,1
Переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра первичных сосудистых отделений 2023 г.		3	1	3	2	3	3	3,0
Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний сердечно-сосудистых осложнений у пациентов "высокого риска"		80	93,1	85	94,36	90,0	97,5	90,0