

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПО ЗДОРОВОМУ ГОРОДУ 2022

Показатель	Динамика показателя	±%	Фон для территории района	Динамика фона для показателя	±%	Вывод о динамике показателя
общая заболеваемость	148782,4	+22,7	121262,4		-18,5	рост
показатель первичного выхода на инвалидность	45,3	-0,3	45,4		+0,2	снижение
Первичная заболеваемость (число впервые в жизни зарегистрированных заболеваний на 100 000 населения (среднегодовая численность в данной возрастной группе): всего населения в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	150008,1	+6,1	141298,02		-5,8	рост
взрослые в возрасте 18 лет и старше	71500,3	+41,5	50512,9		-29,4	рост
Первичная заболеваемость по классам заболеваний (отдельным заболеваниям)						
первичная заболеваемость по болезням системы кровообращения, всего, в т.ч.						
взрослые в возрасте 18 лет и старше	3716,9	+21,1	3070,32		-17,4	рост
первичная заболеваемость по болезням органов дыхания, всего, в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	116877,1	+6,6	109677,64		-6,2	рост
взрослые в возрасте 18 лет и старше	32528,6	+40,5	23146,46		-28,9	рост
злокачественные новообразования, всего, в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	13,7	-24,9	18,24		+33,1	снижение
взрослые в возрасте 18 лет и старше	493,3	-3,0	508,32		+3,0	снижение
сахарный диабет, всего, в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	31,10	+44,4	21,53		-30,8	рост
взрослые в возрасте 18 лет и старше	364,4	-8,5	398,3		+9,3	снижение
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, всего, в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	8611,40	+2,7	8382,42		-2,7	рост
взрослые в возрасте 18 лет и старше	8506,4	-1,8	8666,22		+1,9	снижение
инфекционные и паразитарные болезни, всего, в т.ч.						
дети в возрасте 0-17 лет	10626,20	+29,1	8230,9		-22,5	рост
взрослые в возрасте 18 лет и старше	16752,4	+197,2	5636,64		-33,6	рост
заболеваемость с временной утратой трудоспособности, всего, в т.ч.						
взрослые в возрасте 18 лет и старше	873,2	+55,1	563,06		-35,6	рост

Качество атмосферного воздуха

Загрязненность атмосферного воздуха, удельный вес проб не отвечающих гигиеническим нормативам	0,12	-25,0	0,16		+33,3	снижение
---	------	-------	------	--	-------	----------