

	2021						2020						рост, снижение (%)		
	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	от 0 до 17 лет	от 0 до 14 лет
Брюшной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Другие сальмонеллезные	6	0,95	1	0,77	0	0,00	6	0,94	1	0,77	1	0,90	=	=	=
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	87	13,74	76	58,60	76	68,97	29	4,55	11	8,44	11	9,88	3,0р.	7,0р.	7,0р.
ОКИ, вызван. неустр. возбуд.	170	26,84	132	101,78	130	117,98	139	21,81	93	71,38	92	82,67	23,1%	42,6%	43%
Острый паралигический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Энтеровирусные инфекции	3	0,47	3	2,31	2	1,82	1	0,16	1	0,77	1	0,90	+2сл.	+2сл.	+1сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	1	0,16	0	0,00	0	0,00	4	0,63	1	0,77	1	0,90	-3сл.	-1сл.	-1сл.
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,77	1	0,90	-1сл.	-1сл.	-1сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит С	1	0,16	0	0,00	0	0,00	2	0,31	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты	8	1,26	0	0,00	0	0,00	21	3,30	0	0,00	0	0,00	-61,7%	-	-
из них: хронический гепатит В	2	0,32	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
хронический гепатит С	6	0,95	0	0,00	0	0,00	20	3,14	0	0,00	0	0,00	-69,8%	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Краснуха	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Паротит эпидемический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Генерализованные формы менингококковой инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Ветряная оспа	139	21,95	131	101,01	131	118,89	30	4,71	28	21,49	26	23,36	4,6р.	4,7р.	5,1р.
Туляремия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Сибирская язва	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бруцеллез, впервые выявленный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Вирусные и геморрагические лихорадки	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Нила	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Крымская геморр. лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ГЛПС	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	6	0,95	1	0,77	1	0,91	6	0,94	0	0,00	0	0,00	=	+1сл.	+1сл.
Клещевой боррелиоз (болезнь	7	1,11	0	0,00	0	0,00	16	2,51	0	0,00	0	0,00	-56,0%	-	-
Псевдотуберкулез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Лептоспироз	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бешенство	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Укусы, ослоения, оцарапывания животными	103	16,26	35	26,99	25	22,69	139	21,81	56	42,98	51	45,83	-25,4%	-37,2%	-50%
из них укусы нанесенные сабаками	63	9,95	31	23,90	24	21,78	107	16,79	51	39,14	47	42,24	-40,8%	-38,9%	-48%
Укусы клешами	532	83,99	76	58,60	59	53,54	1094	171,67	123	94,40	103	92,56	-51,1%	-37,9%	-42%
Риккетсиозы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: эпидемический сыпной	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
болезнь Брилла	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
лихорадка Ку	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
сибирский клещевой тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
астраханская пятнистая	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
гранулоцитарный анаплазмоз человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
моноцитарный эрлихиоз	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	2	0,32	2	1,54	2	1,82	2	0,31	1	0,77	1	0,90	=	+1сл.	+1сл.
Туберкулез (впервые	2	0,32	0	0,00	0	0,00	5	0,78	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	2	0,32	0	0,00	0	0,00	5	0,78	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
из них бациллярные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,31	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Гонококковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	20	3,16	0	0,0	0	0,0	22	3,45	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	8869	1400,3	4429	3415,0	4116	3735,4	5035	790,1	2952	2265,6	2690	2417,3	77,2%	50,7%	55%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	422	66,63	68	52,43	50	45,38	238	37,35	11	8,44	9	8,09	78,4%	6,2р.	5,6р.
Малярия впервые выявленная	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Трихинеллез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Поствакцинальные осложнения	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-