

Федеральная служба государственной статистики  
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики  
по Забайкальскому краю (Забайкалкрайстат)

Анохина ул., д.83, г. Чита, 672000

тел. / факс (3022) 28-20-68

**ПРЕСС-ВЫПУСК № 120**

15.08.2019г.

При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка на Интернет-сайт Забайкалкрайстата (<http://chita.gks.ru>) обязательна

**О заболеваемости населения  
Забайкальского края в январе-июле 2019 года**

В январе - июле 2019г. по сравнению с соответствующим периодом 2018г. эпидемиологическая обстановка характеризовалась ростом заболеваемости населения менингококковой инфекцией, гриппом, острыми инфекциями верхних дыхательных путей, педикулезом, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), острыми гепатитами, хроническими вирусными гепатитами (впервые выявленными), туберкулезом (впервые выявленным).

Зарегистрировано снижение заболеваемостью сифилисом, острыми кишечными инфекциями, гонококковой инфекцией, сальмонеллезными инфекциями.

Среди заболевших острыми кишечными инфекциями дети в возрасте 0-17 лет составляли 81,9%, острыми респираторно-вирусными инфекциями – 71,9%, педикулезом – 87,2%.

**Заболеваемость населения отдельными  
инфекционными заболеваниями**

	Январь-июль В % к январю-июлю		Июль 2019, человек	Июль 2019 в % к	
	2019, человек	июлю 2018		июлю 2018	июню 2019
<b>Кишечные инфекции</b>					
Острые кишечные инфекции <sup>1)</sup>	3253	86,3	378	99,7	73,0
из них:					
острые кишечные инфекции установленной этиологии	987	75,6	112	215,4	57,7
острые кишечные инфекции неустановленной этиологии	2263	92,2	266	81,9	82,1
бактериальная дизентерия (шигеллез)	3	27,3	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	125	66,8	13	41,9	59,1
<b>Гепатиты</b>					

	<i>Январь-июль В % к январю-июлю</i>		<i>Июль 2019, человек</i>	<i>Июль 2019 в % к</i>	
	<i>2019, человек</i>	<i>2018</i>		<i>июлю 2018</i>	<i>июню 2019</i>
Острые гепатиты	17	113,3	3	150,0	150,0
из них:					
гепатит А	12	200,0	3	150,0	150,0
гепатит В	1	100,0	-	-	-
гепатит С	4	50,0	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые выявленные)	275	105,8	34	100,0	65,4
<b><i>Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики</i></b>					
Менингококковая инфекция	4	200,0	-	-	-
<b><i>Острые респираторно-вирусные инфекции</i></b>					
Острые инфекции верхних дыхательных путей	80448	169,0	1703	149,1	89,3
Грипп	1917	336,3	-	-	-
<b><i>Социально значимые болезни</i></b>					
Сифилис	129	89,6	7	41,2	26,9
Гонококковая инфекция	85	89,5	9	180,0	56,3
Туберкулез (впервые выявленный)	379	108,3	64	182,9	104,9
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	263	101,2	50	78,1	121,9
Педикулез	336	127,3	15	78,9	51,7

<sup>1)</sup> Включаются: бактериальная дизентерия (шигеллез), энтериты, колиты, гастроэнтериты, пищевые токсикоинфекции (за исключением ботулизма и отравлений, вызванных ядовитыми ягодами и грибами).

Информация о заболеваемости населения инфекционными болезнями Забайкальского края размещается в открытом доступе на официальных Интернет-сайтах Забайкалкрайстата (<http://chita.gks.ru>) и Росстата (<http://www.gks.ru>).

**Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Забайкальскому краю**