

**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 № 145

14.10.2019г.

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

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

В январе - сентябре 2019г. по сравнению с соответствующем периодом 2018г. эпидемиологическая обстановка характеризовалась ростом заболеваемости населения гриппом, менингококковой инфекцией, острыми инфекциями верхних дыхательных путей, педикулезом, острыми гепатитами.

Зарегистрировано снижение следующими заболеваниями: туберкулезом (впервые выявленным), хроническими вирусными гепатитами (впервые выявленными), гонококковой инфекцией, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), острыми кишечными инфекциями, сальмонеллезными инфекциями, сифилисом.

Среди заболевших острыми кишечными инфекциями дети в возрасте 0-17 лет составляли 79,3%, острыми респираторно-вирусными инфекциями – 71,7%, педикулезом – 88,7%.

**Заболеваемость населения отдельными
инфекционными заболеваниями**

	Январь- сентябрь 2019, человек	В % к январю- сентябрю 2018	Сентябрь 2019, человек	Сентябрь 2019 в % к	
				сентябрю 2018	августу 2019
Кишечные инфекции					
Острые кишечные инфекции ¹⁾	4111	87,6	422	96,3	96,8
из них:					
острые кишечные инфекции установленной этиологии	1093	74,7	59	59,0	125,5
острые кишечные инфекции неустановленной этиологии	3011	94,0	363	109,3	94,3
бактериальная дизентерия (шигеллез)	7	30,4	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	176	77,9	15	136,4	41,7
Гепатиты					
Острые гепатиты	17	106,3	-	-	-
из них:					
гепатит А	12	171,4	-	-	-

	Январь- сентябрь 2019, человек	В % к январю- сентябрю 2018	Сентябрь 2019, человек	Сентябрь 2019 в % к	
				сентябрю 2018	августу 2019
гепатит В	1	100,0	-	-	-
гепатит С	4	50,0	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые выявленные)	342	96,6	14	42,4	26,4
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики					
Менингококковая инфекция	5	250,0	1	-	-
Острые респираторно-вирусные инфекции					
Острые инфекции верхних дыхательных путей	85381	160,7	3808	102,6	338,5
Грипп	1917	336,3	-	-	-
Социально значимые болезни					
Сифилис	146	76,0	11	61,1	183,3
Гонококковая инфекция	115	96,6	18	138,5	150,0
Туберкулез (впервые выявленный)	446	98,5	35	70,0	109,4
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	314	91,5	28	62,2	121,7
Педикулез	453	115,3	102	94,4	в 7р.

¹⁾ 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**