

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
В ФЕВРАЛЕ 2023 ГОДА
(по данным Управления Роспотребнадзора по Орловской области)**

	Февраль 2023 г., человек	В % к		Справочно		
		февралю 2022 г.	январю 2023 г.	Февраль 2022 г., человек	в % к	
					февралю 2021 г.	январю 2022 г.
Кишечные инфекции						
Острые кишечные ин- фекции	126	88,7	97,7	142	1,6 р.	132,7
из них:						
бактериальная дизентерия	-	-	-	-	-	-
Сальмонеллёзные инфекции	3	-	33,3	-	-	-
Острые гепатиты						
Острые гепатиты	1	100,0	-	1	20,0	-
из них:						
острый гепатит А	-	-	-	1	20,0	-
острый гепатит В	-	-	-	-	-	-
острый гепатит С	1	-	-	-	-	-
острый гепатит Е	-	-	-	-	-	-
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики						
Краснуха	-	-	-	-	-	-
Коклюш	-	-	-	-	-	-
Паротит эпидемиче- ский	-	-	-	-	-	-
Острые респираторно-вирусные инфекции						
Острые инфекции верхних дыхательных путей	28711	76,3	104,9	37627	1,7 р.	1,6 р.
Грипп	302	302,0 р.	1,9 р.	1	-	8,3
COVID-19	1535	6,7	2,9 р.	23004	6,6 р.	1,9 р.
Социально значимые болезни						
Педикулёз	6	120,0	54,5	5	31,3	45,5
Туберкулёз (впервые выявленный)	7	63,6	2,3 р.	11	100,0	110,0
Сифилис	10	142,9	3,3 р.	7	77,8	-
Гонококковая инфекция	-	-	-	3	1,5 р.	-
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефи- цита человека и бес- симптомный инфекци- онный статус, вызван- ный вирусом иммуно- дефицита человека (ВИЧ)	23	62,2	3,3 р.	37	2,3 р.	4,6 р.