

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

**ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НЕ ЗАНЯТЫХ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ГРАЖДАН,
СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ
СЛУЖБЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
(на конец месяца)**

	Численность не занятых трудовой деятельностью граждан, человек	из них безработных		
		человек	в % к	
			предыдущему месяцу	соответствующему месяцу предыдущего года
2018 г.				
Январь	4584	4141	103,3	86,6
Февраль	4715	4285	103,5	86,5
Март	4488	4160	97,1	84,9
Апрель	4228	3795	91,2	85,7
Май	4002	3628	95,6	83,3
Июнь	3851	3510	96,7	83,6
Июль	3734	3360	95,7	83,0
Август	3614	3279	97,6	85,1
Сентябрь	3547	3193	97,4	86,0
Октябрь	3308	2898	90,8	85,7
Ноябрь	3585	3226	111,3	88,6
Декабрь	3688	3503	108,6	87,4
2019 г.				
Январь	4346	3815	108,9	92,1
Февраль	4830	4338	113,7	101,2
Март	4757	4374	100,8	105,1
Апрель	4307	4029	92,1	106,2
Май	4190	3843	95,4	105,9
Июнь	3980	3686	95,9	105,0

ЗАБАСТОВКИ

В июне 2019 г. массовых невыходов на работу (забастовок) на предприятиях области не отмечалось.

3. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

(предварительные данные)

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

(по данным управления Роспотребнадзора по Тамбовской области)

	Июнь 2019 г., человек	В % к		Справочно		
		июню 2018 г.	маю 2019 г.	июнь 2018 г., человек	В % к	
					июню 2017 г.	маю 2018 г.
Кишечные инфекции						
Острые кишечные инфекции	282	98,3	102,2	287	95,7	91,1
из них бактериальная дизентерия (шигеллез)	-	-	-	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	10	55,6	76,9	18	81,8	180,0
Гепатиты						
Острые гепатиты	-	-	-	-	-	-
из них:						
гепатит А	-	-	-	-	-	-
гепатит В	-	-	-	-	-	-
гепатит С	-	-	-	-	-	-
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики						
Краснуха	-	-	-	-	-	-
Коклюш	9	в 4,5 р.	112,5	2	-	-
Паротит эпидемический	-	-	-	-	-	-
Острые респираторно-вирусные инфекции						
Острые инфекции верхних дыхательных путей	8597	90,0	70,2	9549	103,4	79,4
Грипп	-	-	-	-	-	-
Социально значимые болезни						
Сифилис	2	в 2,0 р.	66,7	1	14,3	-
Гонококковая инфекция	2	-	в 2,0 р.	-	-	-
Туберкулез (впервые выявленный)	21	70,0	95,5	30	93,8	88,2
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	27	117,4	142,1	23	88,5	164,3
Педикулез	-	-	-	9	75,0	64,3

ДЕМОГРАФИЯ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИГРАЦИОННОЙ СИТУАЦИИ В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЩИЕ ИТОГИ МИГРАЦИИ (предварительные данные)

	Январь-май 2019 г.		Справочно январь-май 2018 г.	
	человек	на 10 тыс. чело- век на- селе- ния ¹⁾	человек	на 10 тыс. чело- век на- селе- ния
Миграция – всего				
Прибывшие	13092	312,1	13278	311,3
Выбывшие	13440	320,4	15113	354,3
Миграционный прирост (+), снижение (-)	-348	-8,3	-1835	-43,0
в том числе:				
в пределах России				
Прибывшие	9692	231,0	9798	229,7
Выбывшие	11226	267,6	11583	271,6
Миграционный прирост (+), снижение (-)	-1534	-36,6	-1785	-41,9
международная миграция				
Прибывшие	3400	81,1	3480	81,6
Выбывшие	2214	52,8	3530	82,7
Миграционный прирост (+), снижение (-)	+1186	+28,3	-50	-1,1
в том числе:				
с государствами-участниками СНГ				
Прибывшие	2353	56,1	2409	56,5
Выбывшие	1669	39,8	2889	67,7
Миграционный прирост (+), снижение (-)	+684	+16,3	-480	-11,2
со странами дальнего зарубежья				
Прибывшие	1047	25,0	1071	25,1
Выбывшие	545	13,0	641	15,0
Миграционный прирост (+), снижение (-)	+502	+12,0	+430	+10,1

¹⁾ Показатели рассчитаны с использованием оценки численности постоянного населения области на 1 января 2019 г.

Руководитель

В.А. Рукин