

9 месяцев 2015 года

Административно-территориальные образования	Сентябрь												
	Родилось (чел.)	Рождаемость (на 1 000 населения)	Умерло (чел.)	Смертность на 1 000 населения	Естественный прирост		Умерло детей до 1 года	Младенческая смертность на 1 000 родившихся живыми	Материнская смертность (абсолютное число)	Материнская смертность (показатель на 100 тыс. род живыми)	население на 1 января 2014г.	Рождаемость (на 1 000 населения)	Умерло (чел.)
					абс.ч.	показатель							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15
Отклонение между всего по области за 2015-2014 год	79		-113				-6						213
2015 год в % к 2014 году	107,7	107,3	89,6	88,9			40,0	37,1				100,7	102,2
Всего по области 2014	1 032	13,0	1 090	13,8	-58	-0,8	10	9,7				12,7	9 479
Всего по области 2015	1 111	13,9	977	12,3	134	1,6	4	3,6			968 944	12,8	9 692
По данным РОССТАТА												12,8	9 692
Нестеровский МР	12	9,3	9	7,0	3	2,3					15 657	13,3	151

период с начала года								
Смертность на 1 000 населения	Естественный прирост		Умерло детей до 1 года	Младенческая смертность на 1 000 родившихся живыми	Материнская смертность (абсолютное число)	Материнская смертность (показатель)	население на Января 2014г.	средне- годовое население периода
	абс.ч.	показатель						
16	17	18	19	20	21	22	23	24
			-14		-1,0			1,34
101,3			81,1	79,9				
13,2	-347	-0,5	74	8,1	1,0	11,0		
13,4	-425	-0,6	60	6,5			968 944	968 732
13,4	-425	-0,6	60	6,5				
12,9	5	0,4					15 657	15 660

месяц					период с начала года				месяц			
Новообразования		в т.ч. злокачественные		средне- годовое население месяца	Новообразования		в т.ч. злокачественные		Болезни органов кровообращения		в т.ч. ЦВЗ	
абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения		абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения
25	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37	38
-47		-43		12	-190		-179		-75		-30	
79,1	78,6	80,5	80,0		88,2	87,7	88,7	88,2	84,5	84,0	82,2	81,7
225	284,2	221	279,2		1 613	224,0	1 588	220,5	484	611,4	169	213,5
178	223,5	178	223,5	969 011	1 423	196,4	1 409	194,5	409	513,5	139	174,5
					1 417	195,6	1 401	193,4				
1	77,7	1	77,7	15 659	26	222,0	26	222,0	2	155,4	1	77,7

ишемическая болезнь сердца		период с начала года						месяц					
		Болезни органов кровообращения		в т.ч. ЦВЗ		ишемическая болезнь сердца		Внешние причины		в т.ч. транспортные травмы		из них ДТП	
абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения
39	40	42	43	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54
-48		-96		154		-144		13					
77,8	77,3	97,9	97,3	111,1	110,4	93,0	92,4	117,6	116,8	100,0	99,5	100,0	99,9
216	272,9	4 480	622,0	1 391	193,1	2 048	284,4	74	93,5	13	16,4	7	8,8
168	210,9	4 384	605,1	1 545	213,2	1 904	262,8	87	109,2	13	16,3	7	8,8
		4 428	611,1										
		44	375,7	16	136,6	17	145,1						

<i>период с начала года</i>					<i>месяц</i>				<i>период с начала года</i>			
<i>Внешние причины</i>	<i>в т.ч. транспортные травмы</i>		<i>из них ДТП</i>		<i>Старость, неточно обозначенные состояния</i>		<i>в т.ч.старость</i>		<i>Старость, неточно обозначенные состояния</i>		<i>в т.ч.старость</i>	
<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>
<i>57</i>	<i>58</i>	<i>59</i>	<i>60</i>	<i>61</i>	<i>63</i>	<i>64</i>	<i>105</i>	<i>106</i>	<i>66</i>	<i>67</i>	<i>107</i>	<i>108</i>
	<i>-7</i>		<i>8</i>		<i>36</i>		<i>27</i>		<i>197</i>		<i>167</i>	
<i>100,9</i>	<i>93,1</i>	<i>92,3</i>	<i>114,8</i>	<i>114,1</i>	<i>152,9</i>	<i>152,0</i>	<i>155,1</i>	<i>154,2</i>	<i>134,4</i>	<i>133,5</i>	<i>141,4</i>	<i>140,5</i>
<i>135,9</i>	<i>102</i>	<i>14,2</i>	<i>54</i>	<i>7,5</i>	<i>68</i>	<i>85,9</i>	<i>49</i>	<i>61,9</i>	<i>573</i>	<i>79,6</i>	<i>403</i>	<i>56,0</i>
<i>137,2</i>	<i>95</i>	<i>13,1</i>	<i>62</i>	<i>8,6</i>	<i>104</i>	<i>130,6</i>	<i>76</i>	<i>95,4</i>	<i>770</i>	<i>106,3</i>	<i>570</i>	<i>78,7</i>
<i>133,5</i>	<i>96</i>	<i>13,2</i>	<i>63</i>	<i>8,7</i>								
<i>145,1</i>	<i>3</i>	<i>25,6</i>	<i>2</i>	<i>17,1</i>	<i>2</i>	<i>155,4</i>	<i>2</i>	<i>155,4</i>	<i>13</i>	<i>111,0</i>	<i>11</i>	<i>93,9</i>

месяц		<i>период с началч года</i>		месяц				<i>период с начала года</i>				мес	
Болезни органов пищеварения		<i>Болезни органов пищеварения</i>		Болезни органов дыхания		в т.ч. пневмония		<i>Болезни органов дыхания</i>		<i>в т.ч. пневмония</i>		Инфекционные и паразитарные заболевания	
абс.ч.	показатель на 100 000 населения	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	<i>абс.ч.</i>	<i>показатель на 100 000 населения</i>	абс.ч.	показатель на 100 000 населения
69	70	72	73	75	76	101	102	78	79	103	104	81	82
-10		53		10		11		32		8		6	
85,1	84,6	109,7	109,0	135,7	134,8	155,0	153,8	110,9	110,3	104,0	103,1	146,2	145,5
67	84,6	545	75,7	28	35,4	20	25,3	294	40,8	202	28,1	13	16,4
57	71,6	598	82,5	38	47,7	31	38,9	326	45,0	210	29,0	19	23,9
		601	82,9					318	43,9				
3	233,1	9	76,8					6	51,2	1	8,5		

яц		период с начала года				месяц				период с начала года			
в т.ч. туберкулез		Инфекционные и паразитарные заболевания		в т.ч. туберкулез		отравления алкоголем		самоубийства		отравления алкоголем		самоубийства	
абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения	абс.ч.	показатель на 100 000 населения
83	84	86	87	88	89	91	92	93	94	96	97	98	99
3		-33		-26		21		-7		21		-20	
175,0	172,3	80,2	79,7	53,6	53,1	450,0	446,1	53,3	53,1	112,6	111,8	87,7	87,3
4	5,1	167	23,2	56	7,8	6	7,6	15	18,9	167	23,2	163	22,6
7	8,8	134	18,5	30	4,1	27	33,9	8	10,0	188	25,9	143	19,7
		131	18,1	34	4,7					147	20,3	143	19,7
										2	17,1	3	25,6