

## Показатели по туберкулезу по России (2015 г. – предварительные)

<b>РОССИЯ</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>
<b>1. Заболели впервые: всего</b>	<b>117227</b>	<b>109904</b>	<b>104320</b>	<b>97542</b>	<b>90427</b>	<b>86953</b>	<b>84515</b>
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ на 100 тыс. населения	82,6	77,2	73,0	68,1	63,0	59,5	57,7
+/- %		-6,6	-5,5	-6,7	-7,5	-5,5	-3,0
на 100 тыс. взрослых	96,8	90,3	85,3	79,4	73,8	70,0	68,2
<b>МБТ +</b>	<b>50096</b>	<b>45883</b>	<b>43748</b>	<b>40924</b>	<b>38262</b>	<b>37981</b>	<b>37668</b>
на 100 тыс. населения	35,3	32,2	30,6	28,6	26,7	26,0	25,7
% от всего	42,7	41,7	41,9	42,0	42,3	43,7	44,6
<b>Органы дыхания</b>	<b>113531</b>	<b>106391</b>	<b>101064</b>	<b>94451</b>	<b>87601</b>	<b>84057</b>	<b>81850</b>
на 100 тыс. населения	80,0	74,7	70,7	66,0	61,0	57,5	55,9
% от всего	96,8	96,8	96,9	96,8	96,9	96,7	96,8
<b>Внелегочный туберкулез</b>	<b>3696</b>	<b>3513</b>	<b>3256</b>	<b>3091</b>	<b>2826</b>	<b>2896</b>	<b>2665</b>
на 100 тыс. населения	2,6	2,5	2,3	2,2	2,0	2,0	1,8
<b>Дети 0-14 лет</b>	<b>3111</b>	<b>3263</b>	<b>3545</b>	<b>3688</b>	<b>3298</b>	<b>3182</b>	<b>3052</b>
на 100 тыс. 0-14 лет	14,6	15,1	16,1	16,4	14,3	13,2	12,4
+/- %		3,2	6,6	1,6	-12,9	-7,4	-6,4
<b>в том числе: МБТ +</b>	<b>188</b>	<b>174</b>	<b>164</b>	<b>157</b>	<b>175</b>	<b>166</b>	<b>140</b>
на 100 тыс. 0-14 лет	0,9	0,8	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6
% от детей 0-14 лет	6,0	5,3	4,6	4,3	5,3	5,2	4,6
<b>Дети 15-17 лет</b>	<b>1854</b>	<b>1661</b>	<b>1383</b>	<b>1385</b>	<b>1286</b>	<b>1113</b>	<b>1070</b>
на 100 тыс. 15-17 лет	39,7	36,7	31,5	32,9	31,8	27,8	27,0
+/- %		-7,6	-14,2	4,7	-3,5	-12,7	-2,7
<b>Дети 0-17 лет</b>	<b>4965</b>	<b>4924</b>	<b>4928</b>	<b>5073</b>	<b>4584</b>	<b>4295</b>	<b>4122</b>
на 100 тыс. 0-17 лет	19,2	18,9	18,7	19,0	16,9	15,3	14,4
<b>Мужчины</b>	<b>81476</b>	<b>76330</b>	<b>71849</b>	<b>66968</b>	<b>62334</b>	<b>59267</b>	<b>57669</b>
на 100 тыс. мужчин	124,1	116,8	109,5	101,1	93,8	87,6	85,0
+/- %		-5,9	-6,3	-7,7	-7,2	-6,6	-2,9
<b>Женщины</b>	<b>35751</b>	<b>33574</b>	<b>32471</b>	<b>30574</b>	<b>28093</b>	<b>27686</b>	<b>26846</b>
на 100 тыс. женщин	46,9	43,6	42,0	39,7	36,5	35,3	34,2
+/- %		-7,0	-3,7	-5,3	-8,3	-3,2	-3,3
% от всего	30,5	30,5	31,1	31,3	31,1	31,8	31,8

<b>РОССИЯ</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>
<b>Жители села</b>	<b>35419</b>	<b>32627</b>	<b>30161</b>	<b>27930</b>	<b>25990</b>	<b>24609</b>	<b>24070</b>
на 100 тыс. жителей села	92,7	86,3	80,7	74,9	69,9	64,7	63,4
+/- %		-6,9	-6,5	-7,1	-6,7	-7,4	-2,0
% от всего	30,2	29,7	28,9	28,6	28,7	28,3	28,5
<b>Жители города</b>	<b>81808</b>	<b>77277</b>	<b>74159</b>	<b>69612</b>	<b>64437</b>	<b>62344</b>	<b>60445</b>
на 100 тыс. жителей города	78,9	73,9	70,2	65,7	60,6	57,7	55,7
+/- %		-6,3	-5,0	-6,4	-7,8	-4,8	-3,4
<b>ФСИН МЮ РФ</b>	<b>14072</b>	<b>13153</b>	<b>11787</b>	<b>10126</b>	<b>9268</b>	<b>8079</b>	<b>7258</b>
на 100 тыс. населения	9,9	9,2	8,2	7,1	6,5	5,5	5,0
% от всего	12,0	12,0	11,3	10,4	10,2	9,3	8,6
<b>Иностранцы</b>	<b>2217</b>	<b>2110</b>	<b>2821</b>	<b>2689</b>	<b>2432</b>	<b>2690</b>	<b>3188</b>
на 100 тыс. населения	1,6	1,5	2,0	1,9	1,7	1,8	2,2
% от всего	1,9	1,9	2,7	2,8	2,7	3,1	3,8
<b>Лица БОМЖ</b>	<b>2148</b>	<b>2361</b>	<b>2310</b>	<b>2165</b>	<b>2123</b>	<b>2084</b>	<b>1921</b>
на 100 тыс. населения	1,5	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,3
% от всего	1,8	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3
<b>Посмертная диагностика</b>	<b>2064</b>	<b>2015</b>	<b>1802</b>	<b>1521</b>	<b>1413</b>	<b>1444</b>	<b>1469</b>
на 100 тыс. населения	1,5	1,4	1,3	1,1	1,0	1,0	1,0
% от всего	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7
<b>2. Постоянное население: всего</b>	<b>98790</b>	<b>92280</b>	<b>87402</b>	<b>82562</b>	<b>76604</b>	<b>74100</b>	<b>72148</b>
на 100 тыс. населения	69,6	64,8	61,1	57,7	53,4	50,7	49,3
+/- %		-6,9	-5,7	-5,7	-7,4	-5,0	-2,8
% от всего ф. № 8	84,3	84,0	83,8	84,6	84,7	85,2	85,4
<b>Туберкулез + ВИЧ-инфекция</b>	<b>6210</b>	<b>6774</b>	<b>8062</b>	<b>8520</b>	<b>9295</b>	<b>10819</b>	<b>12052</b>
на 100 тыс. населения	4,4	4,8	5,6	5,9	6,5	7,4	8,2
+/- %		8,7	18,5	5,5	8,9	14,3	11,2
% от постоянного населения	6,3	7,3	9,2	10,3	12,1	14,6	16,7
<b>3. Заболели и встали на учет</b>	<b>94755</b>	<b>88391</b>	<b>83679</b>	<b>78876</b>	<b>73361</b>	<b>70859</b>	<b>68815</b>
на 100 тыс. населения	66,8	62,1	58,5	55,1	51,1	48,5	47,0
% от всего ф. № 8	80,8	80,4	80,2	80,9	81,1	81,5	81,4
<b>Туберкулез + ВИЧ-инфекция</b>	<b>6143</b>	<b>6695</b>	<b>7945</b>	<b>8414</b>	<b>9167</b>	<b>10673</b>	<b>11885</b>
на 100 тыс. населения	4,3	4,7	5,6	5,9	6,4	7,3	8,1

<b>РОССИЯ</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>
% от всего ф. № 33	6,5	7,6	9,5	10,7	12,5	15,1	17,3
<b>Фиброзно-кавернозный туберкулез</b>	<b>1702</b>	<b>1427</b>	<b>1163</b>	<b>969</b>	<b>783</b>	<b>753</b>	<b>694</b>
% от всего ф. № 33	1,8	1,6	1,4	1,2	1,1	1,1	1,0
<b>Дети 0-14 лет</b>	<b>2970</b>	<b>3091</b>	<b>3290</b>	<b>3416</b>	<b>3128</b>	<b>3021</b>	<b>2885</b>
<b>Дети 15-17 лет</b>	<b>1770</b>	<b>1563</b>	<b>1284</b>	<b>1287</b>	<b>1214</b>	<b>1055</b>	<b>1011</b>
<b>Туберкулез легких</b>	<b>85118</b>	<b>79241</b>	<b>74677</b>	<b>70358</b>	<b>65686</b>	<b>63268</b>	<b>61460</b>
<b>Деструкция в легочной ткани</b>	<b>38968</b>	<b>36371</b>	<b>33675</b>	<b>31622</b>	<b>29247</b>	<b>27727</b>	<b>26699</b>
% CV+ среди ТЛ	45,8	45,9	45,1	44,9	44,5	43,8	43,4
<b>МБТ + органы дыхания</b>	<b>43568</b>	<b>39363</b>	<b>37920</b>	<b>35476</b>	<b>33450</b>	<b>33200</b>	<b>33070</b>
<b>МЛУ-ТБ</b>	<b>5671</b>	<b>5666</b>	<b>5886</b>	<b>5798</b>	<b>5812</b>	<b>6765</b>	<b>7602</b>
на 100 тыс. населения	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	4,6	5,2
+/- %		-0,4	3,5	-1,7	0,0	14,3	12,1
% от МБТ + органы дыхания	13,0	14,4	15,5	16,3	17,4	20,4	23,0
<b>4. Рецидивы: всего</b>	<b>17048</b>	<b>16327</b>	<b>15891</b>	<b>15110</b>	<b>14735</b>	<b>14675</b>	<b>14308</b>
на 100 тыс. населения	12,0	11,5	11,1	10,6	10,3	10,0	9,8
+/- %		-4,6	-3,1	-5,1	-2,7	-2,2	-2,7
<b>Рецидивы: встали на учет</b>	<b>13059</b>	<b>12406</b>	<b>12222</b>	<b>11721</b>	<b>11244</b>	<b>11489</b>	<b>11273</b>
% от всего ф. № 8	76,6	76,0	76,9	77,6	76,3	78,3	78,8
<b>5. Контингентны на 31.12: всего</b>	<b>262718</b>	<b>253555</b>	<b>240237</b>	<b>226069</b>	<b>211904</b>	<b>200793</b>	<b>189186</b>
РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ на 100 тыс.	185,1	177,5	167,9	157,7	147,5	137,3	129,1
+/- %		-4,1	-5,4	-6,1	-6,5	-6,9	-6,0
<b>Туберкулез + ВИЧ-инфекция</b>	<b>14452</b>	<b>16227</b>	<b>18659</b>	<b>20454</b>	<b>22576</b>	<b>25578</b>	<b>28821</b>
на 100 тыс. населения	10,2	11,4	13,0	14,3	15,7	17,5	19,7
+/- %		11,5	14,8	9,4	10,1	11,3	12,5
% от всего	5,5	6,4	7,8	9,0	10,7	12,7	15,2
<b>Органы дыхания</b>	<b>248114</b>	<b>239567</b>	<b>227135</b>	<b>213992</b>	<b>200678</b>	<b>190071</b>	<b>179468</b>
на 100 тыс. населения	174,8	167,7	158,8	149,3	139,7	129,9	122,5
% от всего	94,4	94,5	94,5	94,7	94,7	94,7	94,9
<b>МБТ +</b>	<b>110428</b>	<b>104164</b>	<b>99190</b>	<b>93370</b>	<b>87459</b>	<b>83098</b>	<b>79192</b>
БАЦИЛЛЯРНОСТЬ на 100 тыс. населения	77,8	72,9	69,3	65,1	60,9	56,8	54,0
+/- %		-6,3	-4,9	-6,1	-6,5	-6,7	-4,9
% от всего	42,0	41,1	41,3	41,3	41,3	41,4	41,9

<b>РОССИЯ</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>
<b>МБТ + органы дыхания</b>	<b>109592</b>	<b>103426</b>	<b>98557</b>	<b>92766</b>	<b>86879</b>	<b>82570</b>	<b>78726</b>
<b>МЛУ-ТБ</b>	<b>29031</b>	<b>31359</b>	<b>33744</b>	<b>34832</b>	<b>34778</b>	<b>36230</b>	<b>37357</b>
на 100 тыс. населения	20,5	22,0	23,6	24,3	24,2	24,8	25,5
+/- %		7,3	7,5	3,0	-0,4	2,3	2,9
% от МБТ + органы дыхания	26,5	30,3	34,2	37,5	40,0	43,9	47,5
<b>6. Инвалидность на 31.12: всего</b>	<b>78627</b>	<b>71882</b>	<b>68266</b>	<b>62209</b>	<b>56303</b>	<b>54085</b>	<b>48139</b>
ИНВАЛИДНОСТЬ на 100 тыс. населения	55,4	50,3	47,7	43,4	39,2	37,0	32,8
+/- %		-9,2	-5,2	-9,1	-9,7	-5,6	-11,2
% от распространенности	29,9	28,3	28,4	27,5	26,6	26,9	25,4
<b>Дети 0-14 лет</b>	<b>739</b>	<b>1701</b>	<b>562</b>	<b>371</b>	<b>298</b>	<b>368</b>	<b>222</b>
<b>Дети 15-17 лет</b>	<b>381</b>	<b>277</b>	<b>351</b>	<b>198</b>	<b>153</b>	<b>138</b>	<b>99</b>
<b>Взрослые 18 лет и более</b>	<b>77507</b>	<b>69904</b>	<b>67353</b>	<b>61640</b>	<b>55852</b>	<b>53579</b>	<b>47818</b>
<b>7. Охват профосмотрами на ТБС (%)</b>	<b>62,5</b>	<b>63,6</b>	<b>64,4</b>	<b>65,7</b>	<b>65,8</b>	<b>66,6</b>	<b>68,0</b>
<b>8. Доля CV+ ТБС легких (%) В/В</b>	<b>45,8</b>	<b>45,9</b>	<b>45,1</b>	<b>44,9</b>	<b>44,5</b>	<b>43,8</b>	<b>43,4</b>
<b>9. Одногодичная летальность (%)</b>	<b>3,7</b>	<b>3,4</b>	<b>3,7</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>2,7</b>
<b>10. Клиническое излечение (%)</b>	<b>32,6</b>	<b>32,6</b>	<b>34,3</b>	<b>34,9</b>	<b>34,6</b>	<b>35,2</b>	<b>35,7</b>
<b>11. Абацеллирование контингентов (%)</b>	<b>39,7</b>	<b>40,8</b>	<b>41,6</b>	<b>42,5</b>	<b>43,2</b>	<b>45,5</b>	<b>46,6</b>
<b>12. Соотношение излеченных и умерших</b>	<b>2,75</b>	<b>2,78</b>	<b>2,93</b>	<b>3,00</b>	<b>2,89</b>	<b>2,83</b>	<b>2,76</b>
<b>13. Летальность пациентов с ТБС (%)</b>	<b>11,8</b>	<b>11,7</b>	<b>11,7</b>	<b>11,6</b>	<b>12,0</b>	<b>12,5</b>	<b>12,9</b>
<b>14. Умерли ТБС - от ТБС (РКС)</b>	<b>23892</b>	<b>21862</b>	<b>20243</b>	<b>17966</b>	<b>16190</b>	<b>14816</b>	
СМЕРТНОСТЬ на 100 тыс. населения	16,8	15,4	14,2	12,5	11,3	10,1	<b>9,2</b>
+/- %		-8,8	-7,8	-11,4	-10,1	-10,1	-9,8
<b>Постоянное население РФ</b>	<b>19418</b>	<b>17853</b>	<b>16599</b>	<b>14432</b>	<b>13173</b>	<b>12062</b>	<b>10879</b>
на 100 тыс. населения	13,7	12,5	11,6	10,1	9,2	8,3	7,4
+/- %		-8,4	-7,4	-13,2	-8,9	-10,1	-10,0
<b>Смертность: Трудоспособный возраст</b>	<b>22,6</b>	<b>20,7</b>	<b>19,1</b>	<b>16,8</b>	<b>15,2</b>	<b>13,5</b>	<b>12,1</b>
+/- %		-8,4	-7,7	-12,0	-9,5	-11,2	-10,4
<b>15. Умерли ТБС - от ВИЧ в 4б, 4в, 5 ст.</b>	<b>3069</b>	<b>3560</b>	<b>4134</b>	<b>4290</b>	<b>5841</b>	<b>6685</b>	<b>7394</b>
на 100 тыс. населения	2,2	2,5	2,9	3,0	4,1	4,6	5,1
+/- %		15,6	15,7	3,6	35,9	12,4	10,4
<b>Умерли от ВИЧ: постоянное население</b>	<b>2633</b>	<b>3104</b>	<b>3524</b>	<b>3704</b>	<b>5107</b>	<b>5880</b>	<b>6570</b>
на 100 тыс. населения	1,9	2,2	2,5	2,6	3,6	4,0	4,5

РОССИЯ	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
+/- %		17,5	13,1	4,9	37,6	13,1	11,5
% от умерших от ВИЧ	85,8	87,2	85,2	86,3	87,4	88,0	88,9
<b>Умерли от ВИЧ: в учреждениях ФСИН</b>	436	456	610	586	734	805	824
<b>16. Умерли ТБС - от ТБС + ВИЧ</b>	<b>26961</b>	<b>25422</b>	<b>24377</b>	<b>22256</b>	<b>22031</b>	<b>21501</b>	<b>20794</b>
на 100 тыс. населения	19,0	17,9	17,1	15,5	15,4	14,7	14,2
+/- %		-6,0	-4,5	-8,9	-1,2	-4,1	-3,5
<b>Постоянное население РФ</b>	<b>22051</b>	<b>20957</b>	<b>20123</b>	<b>18136</b>	<b>18280</b>	<b>17942</b>	<b>17449</b>
на 100 тыс. населения	15,5	14,7	14,1	12,7	12,7	12,3	11,9
+/- %		-5,3	-4,4	-10,0	0,6	-3,6	-3,0
17. Заболеваемость: мужчины / женщины	2,65	2,68	2,61	2,54	2,57	2,48	2,49
село / город	1,17	1,17	1,15	1,14	1,15	1,12	1,14
18. Заболев. ТБС / смертность от ТБС (РКС)	4,91	5,03	5,15	5,43	5,59	5,87	6,31
постоянное население	5,09	5,17	5,27	5,72	5,82	6,14	6,63
Заболев. ТБС / смертность от ТБС+ВИЧ	4,35	4,32	4,28	4,38	4,10	4,04	4,06
постоянное население	4,48	4,40	4,34	4,55	4,19	4,13	4,13

*Примечание:* смертность за 2015 г. – предварительный расчетный показатель

**Нечаева Ольга Брониславовна**

руководитель Федерального Центра мониторинга противодействия распространению туберкулеза в Российской Федерации, главный научный сотрудник отделения медико-социальных проблем ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, докт.мед.наук, профессор



О.Б. Нечаева

Почтовый адрес – 127254, Россия, г. Москва, ул. Добролюбова, д. 11; телефоны – сот. +7 9175179278, сл. +7 4956191988.

E-mail: [nechaeva\\_ob@mail.ru](mailto:nechaeva_ob@mail.ru) [nechaeva@mednet.ru](mailto:nechaeva@mednet.ru)