

Таблица II. Состав болезненности профессиональных групп  
А. Мужчины в возрасте

№ по порядку.	Профессиональные группы.	Туберкулез.	Травмы.			Отравления.			Общее расстройство питания.	Болезни нервной системы.	Бол. кровеносной и лимф. системы.	Бол. органов дыхания.		
			Всего.	В т. ч. травмы глаз.	Ожоги	Всего.	В т. ч. алкоголем.	Болезни нервной системы.				Всего.	В т. ч. бронхит.	В т. ч. ларингит.
1	Сортировщи. хлопка	6,5	124,1	3,4	7,2	10,3	10,3	15,7	31,4	12,6	139,1	101,8	9,9	
2	Трепальщ. хлопка	13,0	122,8	2,6	5,7	7,3	7,3	15,9	30,7	16,9	125,7	90,3	9,4	
3	Холстовщ. хлопка	11,8	124,3	3,6	10,4	2,7	2,7	20,4	33,6	14,1	128,4	88,9	15,9	
4	Трепал. шерсти	—	92,2	6,2	8,5	1,0	—	16,6	84,2	12,4	131,3	103,6	12,4	
5	Барабанщ. чес. отд. бмгпр.	12,2	162,1	2,8	8,3	4,4	4,4	13,3	26,7	10,5	145,5	111,0	12,8	
6	Чесальщ. бмгпр.	7,8	161,2	0,7	7,8	4,8	4,8	13,7	29,6	11,5	132,6	101,1	7,0	
7	Точильщ. бмгпр.	16,2	120,9	4,4	5,9	0,9	0,9	23,6	25,2	10,3	106,2	82,6	4,4	
8	Тазовщ. бмгпр.	3,2	165,3	1,4	10,9	0,9	0,9	17,4	13,3	15,6	92,9	65,5	9,2	
9	Ватерщ. бмгпр.	6,7	132,7	3,3	10,0	2,2	1,1	10,0	21,2	12,3	119,3	78,0	12,3	
10	Бумагопрядильщ.	10,5	126,8	2,5	7,7	9,4	9,1	14,9	30,6	15,4	118,1	78,5	15,7	
11	Шерстопрядильщ.	2,4	99,6	9,7	4,9	3,6	3,6	13,4	37,7	8,5	133,7	83,8	14,6	
12	Присучальщ. бмгпр.	11,8	128,1	1,8	7,6	5,7	5,5	18,2	30,1	11,9	110,5	70,0	16,5	
13	Присучальщ. шерсти	5,4	158,0	3,3	12,2	6,8	—	14,9	20,9	9,5	104,7	64,8	13,5	
14	Ставильщ. бмгпр.	5,9	209,5	2,0	10,5	0,5	0,2	17,9	14,0	9,8	93,4	62,4	10,2	
15	Семщ. бмгпр.	3,4	175,7	3,0	11,5	1,3	0,4	15,0	9,0	16,2	101,2	66,7	11,1	
16	Разборщ. бмгпр.	5,6	83,5	1,9	11,1	9,3	7,4	22,3	37,1	13,0	107,6	63,1	7,4	
17	Смётрители бмгпр.	9,2	93,0	2,1	7,1	5,8	5,5	15,7	51,0	20,0	125,2	75,8	21,2	
18	Возв. пряжи бмгпр.	10,4	135,7	2,7	7,7	6,3	5,4	13,6	28,0	12,7	125,7	83,2	10,4	
19	Бумаготкачи.	9,9	80,7	2,9	6,2	7,5	6,9	12,9	34,9	13,5	104,5	65,5	9,7	
20	Шерстоткачи.	7,5	82,1	2,9	4,7	9,1	8,1	13,6	47,0	16,5	147,3	96,6	15,5	
21	Ворсаки шерст.	—	123,6	3,6	7,3	3,6	3,6	3,6	21,8	10,9	181,8	163,6	3,6	
22	Настильщ. бмгпр.	12,0	90,0	6,0	6,0	2,0	—	12,0	20,0	12,0	134,0	94,0	18,0	
23	Красильщ. бмгпр.	7,3	99,2	3,7	28,0	5,7	4,4	10,6	26,9	14,9	132,7	80,3	13,4	
24	Сушилщ. бмгпр.	7,9	80,0	1,3	13,1	—	—	14,4	26,2	11,1	125,2	51,1	30,8	
25	Нагонщ. шерст. пр.	4,6	72,2	3,4	6,8	2,0	2,0	9,5	42,9	8,2	137,6	96,7	12,9	
26	Стригальщ. шерст. пр.	9,9	95,2	6,0	4,0	4,0	4,0	15,9	31,7	13,9	101,2	55,6	19,8	
27	Аппаратч. шерст. пр.	—	110,1	—	4,0	4,6	4,6	4,6	22,9	9,2	55,0	50,5	4,6	
28	Промывщ. шерсти	7,4	85,0	5,5	8,3	1,8	0,9	11,1	30,5	11,1	125,7	87,8	18,5	
29	Промывщ. бмгпр.	3,6	109,2	5,4	27,1	6,0	6,0	4,8	31,4	9,7	144,8	39,2	76,6	
30	Сукновалы.	7,4	72,4	2,2	3,7	2,2	2,2	11,1	41,4	9,6	118,3	80,6	13,3	
31	Декарировщ. бмгпр.	5,4	69,0	—	14,0	1,1	—	10,8	57,2	30,2	183,4	131,6	6,5	
32	Отравщ. бмгпр.	13,1	104,8	8,7	13,1	—	—	17,5	17,5	13,1	117,9	100,4	4,4	
33	Прессовщ. шерст.	5,0	68,7	2,5	8,5	11,2	8,7	6,2	35,0	16,2	137,3	84,9	16,2	
34	Прессовщ. рез. пр.	10,0	235,0	5,0	40,0	15,0	10,0	30,0	10,0	20,0	75,0	40,0	—	
35	Слесаря бмгпр. ф.	10,0	197,6	50,7	15,3	6,7	6,5	12,2	29,1	12,1	103,3	60,5	13,4	
36	Слесаря шерст. ф.	5,9	199,2	42,7	19,7	6,6	5,9	8,5	30,9	13,1	115,1	59,8	14,5	
37	Слесаря резинов. пр.	12,4	356,1	105,6	20,2	6,2	6,2	9,3	15,5	6,2	118,2	79,3	14,0	
38	Слес. машиностр. пр.	10,3	151,4	37,1	5,9	9,5	8,8	11,7	33,2	7,8	120,9	50,6	8,7	
39	Кочегары	6,2	118,5	9,2	43,0	9,0	8,3	8,0	28,0	11,3	123,4	83,0	10,5	
40	Паровщ. бмгпр.	10,0	77,9	6,7	14,5	1,1	1,1	10,0	41,2	21,1	129,0	90,1	12,2	
41	Токаря по металлу	8,2	322,1	147,5	7,8	10,0	8,9	11,4	35,3	13,2	87,8	37,1	6,8	
42	Молотобойцы	10,5	194,0	31,4	28,4	5,5	5,5	12,4	22,0	11,4	107,2	55,8	7,0	
43	Конторщ. бмгпр.	12,9	59,0	3,2	5,2	6,5	6,2	22,9	49,3	20,6	130,8	67,1	22,3	
44	Вальцовщ. рез. пр.	7,4	115,2	7,4	22,1	9,8	9,8	7,4	36,8	7,8	78,4	51,5	2,5	
45	Галошники рез. пр.	14,0	200,0	3,7	15,0	6,5	3,7	10,3	33,6	11,2	118,7	64,5	15,0	
46	Раб. гадошн. склада.	12,3	187,4	14,0	7,0	5,3	5,3	7,0	19,3	10,6	110,3	84,1	1,8	
47	Закройщ. бмгпр.	10,8	255,1	26,4	3,6	4,8	3,6	8,4	41,0	10,8	104,6	73,3	2,4	
48	Лакировщ. рез. пр.	3,8	163,5	—	—	7,6	—	19,0	26,6	15,2	110,6	64,6	22,8	
49	Роговщ. бмгпр.	10,0	187,3	30,1	30,1	6,7	6,7	3,3	23,4	10,0	140,5	103,7	3,3	
50	Трубники рез. пр.	9,7	159,1	3,2	9,7	19,5	19,5	9,7	42,2	13,0	97,4	55,2	6,5	
51	Монтажники рез. пр.	4,4	321,5	44,4	23,7	4,4	4,4	4,4	16,3	13,3	97,9	60,7	10,4	
52	Точильщ. фарф. пр.	14,0	110,4	7,8	1,6	10,9	10,9	7,8	12,4	7,8	200,6	160,2	7,8	
53	Подвальщ. фарф. пр.	4,1	90,2	4,1	8,2	8,2	8,2	4,1	—	12,3	209,0	180,3	8,2	
54	Живойщ. фарф. пр.	4,4	107,7	10,1	—	16,8	15,1	18,4	33,5	15,1	157,5	105,5	26,8	
55	Клеящ. брез. пр.	—	75,7	—	8,7	2,0	2,0	20,3	58,0	17,7	188,4	147,9	2,9	

Фаб.-зав. рабочих по формам болезней, на 1000 случ. заболев. от 15 до 60 лет.

Желудочно-кишечный катарр.	Болезни зубов.	Ангина и фарингит.	Бол. почек.		Бол. органов зрения.				Бол. костей, суставов и мышц.	Бол. кожи и подкож. клетч.			Заразные и прочие болезни.	Всего.	Общее число заболеваний.	№№ по порядку.
			Всего.	В т. ч. выкидыши.	Всего.	В т. ч. курная слепота.	В т. ч. конъюнктивит.	Бол. органов слуха.		Всего.	В т. ч. экзема.	В т. ч. нарывы и флегмона.				
109,0	68,7	23,6	—	—	40,7	8,2	23,6	13,7	83,4	74,2	12,6	20,8	239,8	1000,0	2926	1
115,2	53,1	15,3	—	—	51,8	7,0	34,3	16,9	79,3	74,2	12,2	21,9	256,2	—	3844	2
99,4	65,8	29,9	—	—	44,9	9,1	27,2	20,9	45,9	97,5	15,0	30,4	250,1	—	2204	3
75,6	62,2	13,5	—	—	59,1	14,5	37,3	12,4	72,5	91,2	19,7	21,8	247,3	—	965	4
102,2	57,2	22,2	—	—	43,9	3,9	30,0	28,3	76,6	76,1	16,1	21,1	210,5	—	1801	5
103,7	61,9	27,4	—	—	40,4	8,5	26,7	16,7	73,0	96,0	15,9	35,2	211,9	—	2699	6
104,7	56,0	16,2	—	—	51,6	5,9	33,9	5,9	72,3	95,3	16,2	31,0	283,8	—	678	7
86,5	55,9	27,9	—	—	59,0	16,0	33,0	23,8	35,7	126,8	21,1	38,0	265,3	—	2184	8
81,4	71,3	21,2	—	—	56,9	14,5	31,2	23,4	39,0	133,8	13,4	54,6	258,6	—	897	9
111,2	50,4	15,3	—	—	42,6	6,5	28,1	11,0	87,6	89,5	13,7	28,7	259,2	—	11399	10
83,8	70,5	34,0	—	—	60,8	13,4	37,7	25,5	80,2	103,3	31,6	25,5	238,1	—	823	11
106,2	60,9	22,0	—	—	44,3	7,6	30,2	20,9	66,6	107,5	14,8	33,4	247,7	—	17265	12
64,8	53,3	26,3	—	—	67,5	23,6	35,1	23,0	47,3	162,1	21,6	47,9	223,3	—	1481	13
78,4	58,8	28,5	—	—	47,2	13,6	26,6	24,8	40,2	131,6	16,0	46,0	229,0	—	12986	14
80,4	74,0	30,8	—	—	41,0	4,3	27,8	24,8	36,8	127,4	20,1	33,3	251,4	—	2339	15
79,8	51,9	24,1	—	—	53,8	13,0	33,4	16,7	74,2	81,6	22,3	27,8	328,4	—	539	16
90,5	60,8	21,5	—	—	40,3	11,3	19,9	19,0	74,0	82,3	19,3	20,3	270,9	—	3258	17
111,3	61,5	21,7	—	—	58,6	5,2	33,8	14,4	74,0	82,3	19,3	20,3	270,9	—	2211	18
88,4	67,0	19,6	—	—	51,3	7,8	33,0	22,3	65,1	81,7	17,4	19,8	334,5	—	49692	19
97,7	59,8	16,4	—	—	43,9	6,9	29,7	17,6	87,8	85,2	18,1	19,4	263,8	—	9619	20
87,3	43,6	7,3	—	—	40,0	10,9	21,8	32,7	123,6	70,3	21,8	10,9	236,6	—	275	21
146,0	46,0	12,0	—	—	64,0	12,0	42,0	18,0	58,8	80,0	20,0	14,0	287,2	—	500	22
91,1	58,7	21,6	—	—	52,1	11,0	32,1	17,9	69,2	105,8	23,4	26,6	258,3	—	12321	23
113,4	56,4	26,9	—	—	72,1	20,3	44,6	22,3	47,2	89,2	10,5	20,3	294,6	—	1525	24
87,9	90,0	20,4	—	—	56,5	25,2	24,5	14,3	83,1	72,9	16,3	18,4	291,1	—	1468	25
59,5	77,4	31,7	—	—	67,5	21,8	31,7	17,9	59,5	111,1	21,8	35,7	299,6	—	504	26
103,5	96,3	36,7	—	—	23,0	13,8	4,6	27,5	59,6	68,8	9,2	—	376,2	—	218	27
104,4	48,1	17,6	—	—	36,0	14,8	19,4	19,4	96,1	96,1	12,3	17,6	301,4	—	1082	28
115,8	86,2	27,1	—	—	51,9	9,0	34,4	6,0	30,2	106,2	19,9	14,5	340,0	—	1658	29
90,9	57,6	21,4	—	—	41,4	8,9	25,1	11,1	98,3	60,6	17,0	10,3	352,6	—	1353	30
86,3	52,7	20,5	—	—	33,4	15,1	14,0	15,1	80,9	75,5	11,9	18,3	264,5	—	927	31
104,8	52,4	17,5	—	—	61,1	13,1	34,9	8,7	100,4	78,6	13,1	4,4	279,5	—	229	32
89,9	52,4	16,2	—	—	31,2	3,7	21,2	12,5	106,1	77,4	15,0	11,2	327,2	—	801	33
75,0	35,0	40,0	—	—	25,0	—	25,0	15,0	65,0	95,0	10,0	35,0	215,0	—	200	34
81,1	57,0	28,9	—	—	51,4	3,1	35,8	18,7	58,0	89,1	15,2	24,3	229,5	—	11747	35
80,2	48,7	23,7	—	—	42,7	2,6	30,2	13,1	61,1	94,0	19,1	19,1	237,5	—	1521	36
43,5	24,9	20,2	—	—	37,2	—	26,4	14,0	24,9	105,8	12,4	37,3	185,4	—	643	37
88,7	54,0	28,1	—	—	49,9	0,6	29,5	17,0	63,4	87,6	15,7	25,4	260,6	—	—	38
99,3	69,5	14,7	—	—	45,7	4,6	31,0	12,8	90,4	72,6	12,1	22,9	247,6	—	4235	39
109,0	52,2	22,2	—	—	52,3	5,6	33,4	23,4	86,8	82,3	28,0	21,1	267,0	—	899	40
65,0	39,0	21,7	—	—	50,0	0,7	33,2	13,5	44,4	65,3	10,7	22,4	205,3	—	—	41
83,7	48,8	17,9	—	—	40,9	1,5	27,4	8,5	66,8	80,8	15,4	26,9	261,2	—	—	42
76,3	69,9	45,4	—	—	58,5	3,2	33,4	19,0	53,4	100,3	18,3	20,9	270,0	—	10179	43
63,7	36,8	22,1	—	—	36,8	17,2	17,2	17,2	53,9	78,4	9,8	27,0	406,6	—	408	44
62,4	62,6	27,1	—	—	29,0	—	21,5	25,2	50,5	90,7	13,1	36,4	243,0	—	1070	45
85,8	63,0	28,0	—	—	33,3	—	15,8	14,0	33,3	127,8	22,8	49,1	255,6	—	571	46
79,3	45,7	21,6	—	—	24,0	—	15,6	25,2	51,7	52,9	12,0	16,4	260,5	—	832	47
83,7	38,0	41,8	—	—	45,6	—	41,8	22,8	76,0	155,9	38,0	57,0	189,9	—	263	48
83,6	66,9	13,4	—	—	13,4	—	6,7	23,4	46,8	110,4	16,7	43,5	230,8	—	299	49
61,7	35,8	22,7	—	—	55,2	—	42,2	16,2	58,4	49,0	3,2	19,5	340,7	—	308	50
66,7	43,0	20,7	—	—	26,7	—	23,7	19,3	40,0	103,7	10,4	37,0	194,0	—	675	51
87,1	56,0	31,1	—	—	46,7	10,9	29,5	21,8	63,8	93,3	15,6	21,8	234,7	—	643	52
45,1	94,3	16,4	—	—	36,9	—	41,0	20,5	123,0	82,0	32,8	28,7	245,7	—	244	53
65,3	95,5	16,8	—	—	38,5	11,7	16,8	16,8	68,7	95,5	18,4	23,5	250,5	—	597	54
121,7	55,4	23,2	—	—	75,7	—	52,5	14,8	72,5	78,6	26,1	26,1	186,4	1000,0	345	55

№ по порядку	Профессиональные группы.	Травмы.				Огравления.				Бол. органов дыхания			
		Туберкулез.	Всего.	В т. ч. травмы глаз.	Ожоги.	Всего.	В т. ч. алкоголь.	Общее расстройство питания.	Болезни нервной системы.	Бол. кровеносной системы.	Всего.	В т. ч. бронхит.	В т. ч. пневмония.
56	Набойщ. клеен. пр.	—	36,0	—	3,6	3,6	—	—	—	—	—	—	
57	Глинц. кирпич. пр.	6,2	74,3	0,6	5,8	3,4	—	—	—	—	—	—	
58	Обжигал. кирп. пр.	4,9	132,4	2,3	17,6	10,9	—	—	—	—	—	—	
59	Вбзч. глины и кирп.	8,4	224,7	4,3	15,2	3,8	—	—	—	—	—	—	
60	Торфяники Чл. семей рабочих.	1,8	108,0	2,7	8,1	1,5	—	—	—	—	—	—	
61	Бмгпр. пр.	13,3	92,1	3,1	9,7	6,1	—	—	—	—	—	—	
62	Шерстян. пр.	8,1	82,5	3,5	10,1	7,7	—	—	—	—	—	—	
63	Красильн. раб.	5,0	117,5	5,0	10,0	—	—	—	—	—	—	—	
64	Резинов. пр.	22,8	91,5	—	13,0	6,5	—	—	—	—	—	—	
65	Механич. пр.	4,8	120,2	4,8	4,8	19,2	—	—	—	—	—	—	
66	Сельское население.	14,2	100,4	7,4	8,1	17,4	—	—	—	—	—	—	

Б. Женщины в возрасте

1	Сортировщ. хлопка.	5,0	43,2	1,2	8,6	0,3	0,3	47,0	33,1	24,6	119,8	87,3	10,6
2	Сортировщ. шерсти.	1,5	30,3	—	12,1	1,5	—	68,8	44,0	9,1	92,6	21,2	47,0
3	Трепальщицы, холстовщицы бмгпр.	7,1	61,2	0,3	6,1	0,3	—	79,4	32,7	13,5	88,5	59,2	8,9
4	Тазовщицы бмгпр.	2,6	112,7	—	6,1	0,3	—	78,0	15,9	7,8	76,7	47,7	12,0
5	Лесточницы бмгпр.	5,5	48,2	0,6	5,7	0,6	0,3	63,6	36,3	18,2	83,2	55,9	11,4
6	Банкброшницы	3,4	50,0	0,8	5,8	0,5	0,2	70,3	30,6	15,6	81,2	50,6	13,8
7	Ватерщицы бмгпр.	4,4	62,5	0,7	7,1	0,3	—	82,3	26,3	11,1	74,9	45,1	14,0
8	Бумагопрядильщицы.	6,9	31,5	—	5,4	—	—	75,0	22,8	13,3	63,9	34,5	11,7
9	Присучцы шерсти.	3,3	68,2	1,3	16,0	—	—	63,5	20,1	12,2	72,0	32,1	12,7
10	Семщицы бмгпр.	3,6	59,1	1,0	12,4	—	—	79,1	16,6	14,4	79,8	37,6	16,4
11	Разборщицы бмгпр.	2,8	29,1	0,5	5,0	—	—	81,7	24,6	23,5	79,5	48,1	9,2
12	Тросильцы бмгпр.	6,3	40,9	1,4	5,3	—	—	87,7	19,8	14,7	66,5	38,0	12,5
13	Мотальщицы бмгпр.	5,7	35,7	0,6	5,5	0,6	0,1	77,7	29,9	14,6	91,4	55,7	14,0
14	Мотальщицы шерсти.	4,7	30,0	1,2	11,8	1,2	—	82,7	44,9	13,0	96,9	63,8	11,3
15	Крутильщицы бмгпр.	1,0	48,6	0,5	6,0	0,2	0,2	83,4	24,4	7,0	75,8	49,6	10,3
16	Бумаготкачи	6,9	40,4	1,1	6,2	0,7	0,2	73,6	35,5	16,4	83,3	48,7	13,2
17	Шерстоткачи	4,3	32,6	1,4	5,9	0,6	0,2	67,2	54,3	19,0	85,1	42,6	9,7
18	Красильщицы	3,8	40,9	0,4	9,4	0,7	—	63,1	30,1	15,5	84,2	47,6	8,7
19	Сушильщицы	3,6	39,9	1,2	8,5	—	—	62,9	35,7	7,9	75,6	36,3	17,5
20	Стригальцы шерсти.	3,4	41,0	0,3	8,6	0,9	0,6	57,3	57,9	13,2	81,8	46,9	13,8
21	Аппаратчицы шерсти.	1,2	34,6	8,1	8,0	0,6	0,6	46,9	21,6	10,5	49,4	21,6	9,9
22	Промывщицы бмгпр.	4,1	38,1	—	6,6	2,5	0,8	89,5	29,0	12,4	82,1	53,1	9,9
23	Настильщицы шерсти.	6,1	51,6	0,6	8,1	—	—	65,7	78,1	18,4	103,9	69,9	13,6
24	Суконщицы	2,1	25,5	2,1	7,4	—	—	68,9	114,5	21,2	107,1	74,2	—
25	Галошницы	8,0	59,8	1,3	6,8	0,5	0,3	71,7	35,0	13,3	88,0	54,8	10,8
26	Р-цы галошн. склада.	11,1	42,3	2,2	6,7	2,2	—	78,0	53,5	31,2	96,0	49,0	15,6
27	Мазильщицы рез. пр.	8,0	26,8	—	2,7	—	—	68,4	56,3	33,5	126,0	81,9	14,7
28	Игрушечцы рез. пр.	5,0	22,9	—	7,0	6,0	1,0	99,7	32,9	19,9	83,7	50,8	11,0
29	Живописцы фарф. пр.	8,3	47,8	5,3	7,6	0,8	—	72,1	29,6	15,9	65,3	39,5	10,6
30	Клеенщицы брез. пр.	—	56,3	—	3,5	—	—	133,8	35,2	17,6	98,6	59,9	—
31	Глинщицы кирп. пр.	4,5	147,7	—	7,8	—	—	13,4	20,9	15,7	62,6	57,0	5,6
32	Возчицы кирпичей.	2,4	155,0	—	16,4	—	—	16,4	28,0	8,5	43,8	32,8	12,8
33	Торфяницы	0,9	72,5	1,2	6,8	0,6	—	28,5	28,7	5,9	60,2	34,4	12,9
34	Кухарки кирп. арт.	—	31,6	4,1	23,3	1,4	1,4	43,9	49,4	15,1	57,6	24,7	9,6
35	Кухарки торф. арт. Чл. семей.	6,7	37,6	—	33,7	—	—	30,8	36,6	19,2	52,9	25,0	4,8
36	Бумагопр. раб.	7,7	30,8	0,7	7,6	0,8	0,5	68,3	46,9	27,6	93,2	52,8	13,9
37	Шерстяных раб.	5,3	38,2	1,5	7,8	1,0	0,5	47,2	60,8	24,3	87,8	61,5	10,8
38	Раб. резинов. пр.	11,9	34,8	0,5	8,3	2,0	0,5	53,0	38,9	27,5	124,7	87,8	7,8
39	Раб. брезент. пр.	3,6	10,7	—	2,4	—	—	122,3	67,1	23,9	104,3	58,7	7,2
40	Раб. крас. пр.	6,7	36,9	1,0	8,1	0,7	0,3	52,5	50,1	32,5	87,1	39,6	13,9
41	Сельское население.	6,7	46,2	2,8	6,2	1,2	0,1	58,4	41,5	24,9	93,4	53,2	14,3

Желудочно-кишечный катарр.	Болезни зубов.	Ангина и фарингит.	Бол. женол. пол. орган.		Бол. органов зрения.			Бол. органов слуха.	Бол. костей, суставов и мышц.	Бол. кожи и подкож. клетч.				Всего.	Общ. число заболеваний	№ по порядку.
			Всего.	В т. ч. выкидыши.	Всего.	В т. ч. курная слепота.	В т. ч. конъюнктивит.			Всего.	В т. ч. экзема.	В т. ч. нарывы и флегмона.	Заражение и прочие болезни.			
97,5	32,4	47,1	—	—	21,6	—	14,4	14,4	74,0	93,0	28,8	18,9	232,2	1000,0	278	56
139,7	45,8	10,9	—	—	54,3	—	16,8	31,3	12,1	136,9	125,7	13,6	58,1	1229,2	1476	57
92,9	53,5	13,7	—	—	39,0	—	9,1	23,0	15,8	85,6	109,6	16,0	41,9	248,6	3867	58
82,0	47,0	14,4	—	—	63,6	—	24,2	29,3	15,0	58,4	109,5	12,8	47,8	238,5	3681	59
106,5	46,6	13,2	—	—	58,1	—	14,7	38,6	8,1	115,6	126,4	13,8	45,7	261,3	8182	60
80,2	69,0	20,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
68,6	79,0	22,9	—	—	64,4	—	12,1	31,2	39,3	53,3	98,3	22,7	25,5	248,4	12339	61
47,5	67,5	35,0	—	—	62,7	—	27,5	25,2	25,2	62,4	92,8	18,2	19,0	284,5	2582	62
43,5	24,9	20,2	—	—	47,5	—	12,5	20,0	32,5	65,0	117,5	17,5	30,0	252,5	400	63
67,3	72,1	14,4	—	—	37,2	—	—	26,4	14,0	24,9	105,8	12,4	37,3	435,7	306	64
76,9	70,0	22,6	—	—	24,0	—	33,7	4,8	48,0	33,7	110,6	62,5	14,4	269,4	4	65
			—	—	52,6	—	11,1	23,6	23,6	70,2	89,3	19,0	26,3	255,0	47394	66

от 15 до 60 лет.

117,2	41,7	15,7	28,1	1,2	44,4	10,3	24,9	12,7	66,2	45,9	11,8	8,6	347,0	1000,0	3379	1
80,4	44,0	18,2	53,1	1,5	42,5	9,4	24,3	9,1	53,1	66,8	19,7	15,2	379,4		659	2
112,3	38,5	23,7	33,2	3,2	46,7	4,6	32,9	11,7	42,4	58,8	14,5	13,8	343,7		3919	3
114,4	40,3	23,4	33,8	4,5	39,2	4,5	23,1	13,3	43,2	81,5	13,3	28,3	317,8		3078	4
135,2	36,0	16,2	34,8	2,7	35,8	6,1	22,1	12,7	69,2	48,4	11,0	13,5	350,4		15304	5
121,7	44,0	17,4	36,5	3,2	37,6	8,4	24,5	18,8	60,7	61,9	11,8	19,8	348,9		56165	6
113,0	54,4	22,4	37,3	2,7	38,5	6,6	25,3	14,4	47,9	77,4	13,6	25,8	325,1		59931	7
113,4	36,0	16,5	35,4	7,2	33,0	2,4	21,6	9,9	51,3	38,1	8,7	11,4	448,6		3334	8
97,7	75,5	33,4	29,4	1,9	50,1	9,4	31,4	14,9	51,3	101,6	18,7	32,8	311,2		1496	9
108,6	48,7	30,6	19,7	1,0	33,4	4,1	21,3	14,5	47,1	131,2	21,5	45,6	300,5		3035	10
143,9	31,9	17,9	50,9	10,1	39,7	6,7	26,3	12,3	61,0	43,7	12,9	10,1	352,5		1064	11
125,4	34,3	23,9	42,6	4,1	32,1	3,6	21,5	13,3	54,9	67,8	9,0	10,9	375,2		4411	12
119,5	46,8	20,2	38,9	3,0	35,6	4,6	26,2	15,6	67,8	65,5	18,5	11,6	328,9		32437	13
88,7	63,8	26,0	72,1	7,1	33,1	5,9	17,7	11,8	67,4	67,4	15,4	13,0	284,5		846	14
114,6	50,1	24,4	31,7	3,5	33,7	4,0	20,9	14,9	55,4	68,8	12,3	25,7	360,0		2517	15
104,2	52,0	19,0	40,9	4,8	43,2	6,7	28,1	13,9	56,5	63,0	16,0	12,6	345,3		186959	16
89,1	58,9	17,1	46,7	4,1	43,3	7,9	24,1	9,1	63,5	55,7	13,8	11,6	349,0		9690	17
91,9	43,1	19,3	35,9	4,3	47,4	7,6	30,8	13,0	59,3	77,5	30,1	14,8	364,9		4633	18
139,1	46,6	24,2	44,2	6,6	29,6	4,2	19,3	13,3	41,1	59,3	20,0	9,1	368,5		1653	19
93,1	63,1	23,0	35,5	3,1	45,6	9,2	28,8	11,9	57,9	55,1	13,2	14,1	350,7		3265	20
87,0	69,8	19,7	50,6	3,7	64,2	24,1	30,9	9,9	54,3	54,9	11,1	7,4	416,8		1620	21
131,8	31,5	23,2	41,4	1,6	58,0	8,3	40,6	5,8	58,0	53,9	19,1	17,4	332,1		1206	22
97,1	46,2	17,7	44,8	1,4	42,8	14,9	24,4	11,5	65,2	66,5	19,7	16,3	276,3		1473	23
98,6	74,2	19,1	63,6	3,2	62,6	6,4	41,4	13,8	49,8	68,9	20,1	15,4	202,7		943	24
86,3	40,7	19,2	47,3	4,6	18,8	—	13,0	15,9	49,0	58,3	10,9	26,7	381,4		7227	25
60,1	53,5	33,4	26,7	4,5	29,0	—	13,4	11,1	46,8	73,5	6,7	26,7	344,9		449	26
81,8	22,8	20,1	47,1	2,7	26,8	13,4	13,4	13,4	64,4	45,7	8,0	10,7	356,2		1004	27
71,7	54,8	24,9	51,8	6,0	24,9	—	19,9	14,9	43,9	53,8	12,9	10,0	378,2		546	28
83,5	107,0	22,0	46,3	3,0	40,2	5,3	25,0	8,3	30,3	83,5	32,6	15,2	331,5		1318	29
102,1	77,5	28,2	81,0	3,5	38,3	—	24,7	21,2	42,6	42,6	7,0	10,6	221,5		284	30
111,9	39,1	21,3	17,9	1,1	33,6	5,6	25,7	10,1	73,8	213,6	7,8	118,6	206,1		894	31
135,6	29,8	17,6	9,1	0,6	54,1	5,5	40,1	8,6	72,9	169,6	18,8	91,8	232,3		1645	32
93,9	32,5	9,7	17,8	0,6	53,3	16,8	29,9	11,3	63,3	233,8	29,7	90,9	280,3		9914	33
149,5	30,2	4,1	59,0	8,2	52,1	6,9	35,7	13,7	45,3	67,2	17,8	23,3	356,6		729	34
112,6	53,9	13,5	57,7	6,7	52,9	13,5	33,7	14,4	69,3	70,3	18,3	17,3	337,9		1039	35
92,6	48,2	20,6	44,5	4,7	48,1	5,7	27,6	25,2	58,2	61,6	19,2	11,6	318,4		577	36
80,1	51,3	20,0	39,9	3,6	40,5	7,8	22,0	12,4	69,7	55,4	14,5	11,5	358,1		11625	37
87,8	48,8	17,6	37,4	3,6	28,0	2,0	18,2	20,8	57,1	63,9	16,6	20,2	337,5		1924	38
67,1	53,9	13,2	104,3	73,1	128,7	2,4	21,5	9,5	55,1	19,1	4,7	4,7	314,8		834	39
84,3	49,4	23,0	40,3	4,0	41,7	4,0	25,4	11,2	66,7	59,3	15,2	11,8	349,5		2951	40
80,9	52,1	23,8	49,1	5,5	49,2	6,7	27,5	17,6	67,9	66,7	18,8	14,6	314,2	1000,0	83223	41