

Таблица 1

Расчет характеристической кривой

ФИО	Заболевание	Лейкоциты(1/L)x10 ⁶	Ai	Bi	Ci	Di	Sni	Spi	1-Spi	Spi+Sni
Пациент Я	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,22
Пациент Ю	нет	1,2	1	4	1	6	0.20	0.85	0.14	1,06
Пациент Э	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент Ь	нет	5,3	5	0	5	2	1.0	0.29	0.72	1,27
Пациент Ы	нет	5,4	5	0	6	1	1.0	0.15	0.84	1,15
Пациент Ъ	нет	5,7	5	0	7	0	1.0	0.0	1.0	1,01
Пациент Щ	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.85	0.14	1,06
Пациент Ш	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент Ч	нет	5,8	5	0	7	0	1.0	0.0	1.0	1,01
Пациент Ц	нет	5,2	5	0	6	1	1.0	0.15	0.84	1,15
Пациент Х	нет	5,3	5	0	5	2	1.0	0.29	0.72	1,27
Пациент Ф	да	5,0	5	0	4	3	1.0	0.43	0.56	1,42
Пациент У	нет	4,8	4	1	4	3	0.80	0.42	0.58	1,23
Пациент Т	нет	4,5	4	1	3	4	0.80	0.57	0.44	1,37
Пациент С	да	1,3	2	3	1	6	0.40	0.86	0.14	1,26
Пациент С	да	3,8	4	1	2	5	0.80	0.71	0.28	1,51
Пациент Р	нет	2,7	3	2	2	5	0.60	0.70	0.25	1,31
Пациент П	да	1,7	3	2	1	6	0.60	0.85	0.13	1,46
Пациент О	да	1,3	2	3	1	6	0.40	0.86	0.14	1,26
Пациент Н	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.85	0.14	1,06
Пациент М	нет	1,2	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент Л	нет	5,9	5	0	7	0	1.0	0.0	1.0	1,00
Пациент К	нет	5,5	5	0	6	1	1.0	0.14	0.86	1,14
Пациент Й	нет	5,5	5	0	5	2	1.0	0.29	0.71	1,29
Пациент И	да	4,9	5	0	4	3	1.0	0.43	0.57	1,43
Пациент З	нет	4,8	4	1	4	3	0.80	0.43	0.57	1,23
Пациент Ж	нет	4,6	4	1	3	4	0.80	0.57	0.43	1,37
Пациент Е	да	3,7	4	1	2	5	0.80	0.71	0.29	1,51

Пациент Д	нет	2,8	3	2	2	5	0.60	0.71	0.29	1,31
Пациент Г	да	1,5	3	2	1	6	0.60	0.86	0.14	1,46
Пациент В	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.86	0.14	1,06
Пациент В	да	1,3	2	3	1	6	0.40	0.86	0.14	1,26
Пациент Б	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.86	0.14	1,06
Пациент А	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент А	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент Z	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.85	0.14	1,06
Пациент Y	да	1,0	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент X	нет	5,8	5	0	7	0	1.0	0.0	1.0	1,01
Пациент W	нет	5,2	5	0	6	1	1.0	0.15	0.84	1,15
Пациент V	нет	5,3	5	0	5	2	1.0	0.29	0.72	1,27
Пациент U	да	5,0	5	0	4	3	1.0	0.43	0.56	1,42
Пациент T	нет	4,8	4	1	4	3	0.80	0.42	0.58	1,23
Пациент S	нет	4,5	4	1	3	4	0.80	0.57	0.44	1,37
Пациент R	да	3,8	4	1	2	5	0.80	0.71	0.28	1,51
Пациент Q	нет	2,7	3	2	2	5	0.60	0.70	0.25	1,31
Пациент P	да	1,7	3	2	1	6	0.60	0.85	0.13	1,46
Пациент O	да	1,3	2	3	1	6	0.40	0.86	0.14	1,26
Пациент N	нет	1,1	1	4	1	6	0.20	0.85	0.14	1,06
Пациент M	нет	1,2	1	4	0	7	0.20	1.0	0.0	1,20
Пациент L	нет	5,9	5	0	7	0	1.0	0.0	1.0	1,00
Пациент K	нет	5,5	5	0	6	1	1.0	0.14	0.86	1,14
Пациент J	нет	5,5	5	0	5	2	1.0	0.29	0.71	1,29
Пациент I	да	4,9	5	0	4	3	1.0	0.43	0.57	1,43
Пациент H	нет	4,8	4	1	4	3	0.80	0.43	0.57	1,23
Пациент G	нет	4,6	4	1	3	4	0.80	0.57	0.43	1,37
Пациент F	да	3,7	4	1	2	5	0.80	0.71	0.29	1,51
Пациент E	нет	2,8	3	2	2	5	0.60	0.71	0.29	1,31
Пациент D	да	1,5	3	2	1	6	0.60	0.86	0.14	1,46

Таблица 2

Распространенность Т-клеточных лимфом кожи в субъектах Российской Федерации за 2022 г.

Субъект Российской Федерации включенных в регистр в 2022 г. (на 100 тыс. населения)	Число пациентов, Распространенность ТКЛК
Белгородская область 3	0,20
Брянская область 1	0,09
Волгоградская область 2	0,08
Вологодская область 9	0,79
Воронежская область 1	0,04
Москва 9	0,06
Санкт-Петербург 12	0,21
Ивановская область 16	1,73
Калининградская область 5	0,48
Калужская область 1	0,09
Красноярский край 2	0,07
Ленинградская область 9	0,45
Московская область 2	0,02
Нижегородская область 7	0,23
Омская область 1	0,05
Пермский край 2	0,08
Республика Калмыкия 1	0,38

Республика Саха (Якутия)		13	1,30
Республика Северная Осетия – Алания		3	0,44
Республика Карелия	2		0,38
Саратовская область	1		0,04
Тамбовская область	2		0,20
Тульская область	8		0,53
Чеченская Республика	2		0,13

Таблица 3

Медицинская помощь женщинам и детям

Город	Годы	Число коек для беременных женщин, рожениц и родильниц	Число коек для детей, всего, тыс.	Число женских консультаций, акушерско-гинекологических отделений (кабинетов), детских поликлиник, отделений (кабинетов), тыс.	Число фельдшерско-акушерских пунктов, тыс.
Москва	2023	53,4	148,3	18,9	34,1
Орел	2023	53,4	48,3	8,9	34,3
СПб.	2023	53,1	148,8	19,5	32,4
Москва	2022	52,3	146,6	19,8	33,5
Орел	2022	52,3	49,6	9,7	33,4
СПб.	2022	52,3	149,6	19,8	33,5
Москва	2021	50,7	142,5	19,9	33,6
Орел	2021	50,7	42,5	9,9	33,6
СПб.	2021	50,7	142,5	18,9	33,6
Москва	2020	50,8	139,4	20,9	33,6
Орел	2020	50,8	39,4	10,9	33,6
СПб.	2020	50,8	139,4	20,9	33,6

Москва	2019	58,9	155,5	20,0	33,6
Орел	2019	58,9	55,5	10,0	33,6
СПб.	2019	58,9	155,5	19,0	33,6
Москва	2018	62,1	157,3	19,1	33,6
Орел	2018	62,1	57,3	9,1	33,6
СПб.	2018	63,1	157,3	19,1	33,6
Москва	2017	64,3	158,4	18,1	33,9
Орел	2017	64,3	58,3	8,1	33,9
СПб.	2017	64,3	158,4	18,1	33,9
Москва	2016	67,0	158,5	17,4	34,0
Орел	2016	67,0	58,5	7,4	34,2
СПб.	2016	67,0	158,5	16,4	34,0
Москва	2015	69,4	163,5	14,3	34,3
Орел	2015	69,4	63,5	4,3	34,1
СПб.	2015	68,4	163,5	14,3	34,3
Москва	2014	72,4	166,5	17,8	35,0
Орел	2014	72,4	64,5	7,8	35,0
СПб.	2014	72,4	166,5	17,8	35,0
Москва	2013	74,9	173,9	17,8	34,8
Орел	2013	74,9	73,9	7,7	34,8
СПб.	2013	74,9	173,9	17,8	34,8
Москва	2012	77,4	177,9	18,4	34,8
Орел	2012	77,4	77,9	8,4	34,5
СПб.	2012	73,4	177,9	18,4	34,8
Москва	2011	79,2	178,4	16,3	35,0
Орел	2011	79,2	78,4	8,3	25,0
СПб.	2011	79,2	178,4	18,3	35,0
Москва	2010	80,3	179,0	17,0	37,8
Орел	2010	80,3	78,0	7,0	27,8
СПб.	2010	80,3	179,0	17,0	37,8
Москва	2009	80,5	185,8	11,7	38,9
Орел	2009	80,5	84,1	5,7	28,9
СПб.	2009	80,5	183,7	11,7	38,9
Москва	2008	81,1	191,9	11,7	39,8
Орел	2008	81,1	91,6	4,6	29,8
СПб.	2008	81,1	191,9	12,7	39,8
Москва	2007	82,0	190,2	11,5	39,8
Орел	2007	82,0	90,2	4,5	29,6
СПб.	2007	82,0	190,2	11,5	39,8
Москва	2006	82,3	194,9	13,5	42,3
Орел	2006	52,3	94,9	6,5	32,3

СПб.	2006	82,3	194,9	13,5	42,3
Москва	2005	81,9	200,3	15,0	43,1
Орел	2005	51,7	100,3	5,2	33,1
СПб.	2005	81,9	200,3	15,0	43,1
Москва	2004	83,7	210,1	15,2	43,4
Орел	2004	53,4	110,1	5,1	33,4
СПб.	2004	83,7	210,1	14,2	43,4
Москва	2003	85,0	214,0	15,3	43,6
Орел	2003	55,0	114,0	5,3	33,6
СПб.	2003	85,0	214,0	15,3	42,7
Москва	2002	85,9	224,1	15,3	43,9
Орел	2002	55,9	124,1	5,9	33,9
СПб.	2002	87,9	224,1	15,3	43,9
Москва	2001	87,8	229,1	15,9	44,3
Орел	2001	57,8	129,1	5,8	34,3
СПб.	2001	86,8	229,1	15,9	44,3
Москва	2000	90,7	228,6	16,0	44,6
Орел	2000	60,3	128,6	6,0	34,7
СПб.	2000	90,7	228,6	16,0	44,6
Москва	1995	105,1	267,8	15,6	45,8
Орел	1995	71,4	165,8	5,6	35,8
СПб.	1995	105,1	267,8	15,6	45,8
Москва	1990	122,7	309,6	13,7	47,7
Орел	1990	88,7	207,6	3,7	37,7
СПб.	1990	122,7	309,6	13,7	47,7
Москва	1985	120,8	285,7	14,8	47,9
Орел	1985	85,6	185,7	4,8	37,9
СПб.	1985	120,8	285,7	14,8	47,9
Москва	1980	113,1	296,3	12,6	49,6
Орел	1980	69,4	190,3	5,6	39,6
СПб.	1980	113,1	296,3	12,6	49,6
Москва	1975	112,5	276,4	13,3	50,7
Орел	1975	70,3	175,2	6,3	40,7
СПб.	1975	112,5	276,4	13,3	50,7
Москва	1970	110,3	258,3	11,5	52,1
Орел	1970	79,4	158,3	6,5	42,1
СПб.	1970	110,3	258,3	11,5	52,1
Москва	1965	111,7	257,2	10,6	50,5
Орел	1965	80,7	157,2	5,6	40,2
СПб.	1965	111,7	257,2	10,6	50,5
Москва	1960	112,9	264,5	9,5	48,9

Орел	1960	83,4	164,5	4,9	38,9
СПб.	1960	112,9	264,5	9,5	48,9
Москва	1955	101,4	251,3	7,4	44,6
Орел	1955	71,4	151,3	3,4	34,6
СПб.	1955	101,4	251,3	7,4	44,6
Москва	1950	82,7	227,1	6,5	40,1
Орел	1950	62,7	127,1	4,5	30,1
СПб.	1950	82,7	227,1	6,5	40,1
Москва	1945	87,3	271,0	5,2	32,8
Орел	1945	57,2	175,0	3,2	22,8
СПб.	1945	87,3	271,0	5,2	32,8
Москва	1940	90,7	232,1	4,9	25,1
Орел	1940	90,7	139,8	1,9	15,1
СПб.	1940	90,7	232,1	4,9	25,1