

**Департамент здравоохранения
Вологодской области
Медицинский информационно-аналитический центр**

**Основные показатели деятельности
учреждений здравоохранения
Вологодской области за 2019 год.**

**г.Вологда
2020 г.**

№ п/п	Оглавление	стр.
1 .	Обеспеченность кадрами (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)	1-16
2 .	Укомплектованность кадрами	17-29
3 .	Распределение медицинского персонала по полу и возрасту	30
4 .	Основные показатели работы коечного фонда	31-40
5 .	Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы их лечения	41-46
6 .	Сведения о работе дневного стационара	47-48
7 .	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание населения	49
8 .	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений	50
9 .	Деятельность скорой медицинской помощи	51-52
10 .	Интенсивный показатель первичного выхода на инвалидность	53
11 .	Болезненность, заболеваемость населения области	
	<i>Все население</i>	54-56
	<i>Взрослые</i>	57-59
	<i>в т.ч. взрослые старше трудоспособного возраста</i>	60-62
	<i>Дети (0-17 лет)</i>	63-65
12 .	Число лиц, состоящих на диспансерном наблюдении на конец отчетного года	66
13 .	Частота травматизма	67
14 .	Временная нетрудоспособность	68-69
15 .	Состояние инфекционной заболеваемости	70
16 .	Профилактические осмотры населения	71-72
17 .	Основные показатели акушерско-гинекологической службы.	73-75
18 .	Деятельность противотуберкулезной службы	76
19 .	Работа онкологической службы	77
20 .	Показатели заболеваемости кожно-венерическими болезнями	78
21 .	Работа наркологической службы	79
22 .	Показатели работы вспомогательных служб	80-81
23 .	Показатели по РФ и СЗФО	82-83

Врачи (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	Всего врачей		Обеспеченность на 10000 человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	27	28	13,8	14,6	3	3	11	9	1	1	14	13
Бабушкинский	15	14	12,9	12,2	2	2	5	4			7	6
Белозерский	28	26	18,9	17,9	4	2	4	2	1	1	9	5
Вашкинский	15	14	22,2	21,2		1	2	2			2	3
Велико-Устюгский	116	113	21,4	21,0	20	20	35	30	2	1	57	51
Верховажский	18	20	14,0	15,7	1	1	10	9			11	10
Вожегодский	25	23	17,1	16,0	2	2	9	6			11	8
Вологодский	60	62	11,4	11,9	6	8	14	13	3	1	23	22
Вытегорский	30	31	12,3	13,0	2	2	4	4			6	6
Грязовецкий	41	45	12,6	14,0	2	2	8	7	1		11	9
Кадуйский	22	19	13,0	11,4	3	3	2	3	0	1	5	7
Кирилловский	27	27	18,1	18,4	1	1	5	5	1	1	7	7
Кичм-Городецкий	29	28	18,4	18,2	4	5	7	5	1		12	10
Междуреченский	8	9	14,7	16,9	1	1	2	2			3	3
Никольский	20	26	10,1	13,3	2	2	2	2			4	4
Нюксенский	17	18	19,9	21,5	1		1	1			2	1
Сокольский	91	89	18,7	18,5	12	12	25	23	1	1	38	36
Сямженский	14	13	17,2	16,3			3	3			3	3
Тарногский	27	29	23,7	25,8	4	5	9	6			13	11
Тотемский	30	29	13,4	13,0	8	8	8	7		1	16	16
Усть-Кубинский	12	12	15,6	16,0	1	1	4	4	1	1	6	6
Устюженский	26	28	15,4	16,9	4	4	7	8	1	1	12	13
Харовский	29	28	20,5	20,4	4	3	7	7	1	1	12	11
Чагодощенский	20	18	16,6	15,3	2	1	3	2			5	3
Череповецкий	44	46	11,3	11,9	2	1	11	11			13	12
Шекснинский	51	55	15,2	16,4	4	4	5	5	3	3	12	12
г. Вологда	739	741	23,1	23,2	134	140	182	157	30	28	346	325
г. Череповец	829	752	26,1	23,8	138	131	222	171	40	29	400	331
Областные ЛПУ	1075	1144	9,1	9,8	343	361	278	270	57	61	678	692
ВСЕГО	3485	3487	29,6	30,0	710	726	885	778	143	132	1738	1636
По районам	842	850	15,6	16,0	95	94	203	180	16	14	314	288

Врачи (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа врачей								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией		в абс.числе		% от общего числа врачей	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	11,1	10,7	40,7	32,1		3,6	51,9	46,4	26	27	96,3	96,4
Бабушкинский	13,3	14,3	33,3	28,6			46,7	42,9	15	14	100,0	100,0
Белозерский	14,3	7,7	14,3	7,7	3,6	3,8	32,1	19,2	28	26	100,0	100,0
Вашкинский		7,1	13,3	14,3			13,3	21,4	15	14	100,0	100,0
Велико-Устюгский	17,2	17,7	30,2	26,5	1,7	0,9	49,1	45,1	116	113	100,0	100,0
Верховажский	5,6	5,0	55,6	45,0			61,1	50,0	18	20	100,0	100,0
Вожегодский	8,0	8,7	36,0	26,1			44,0	34,8	25	23	100,0	100,0
Вологодский	10,0	12,9	23,3	21,0	5,0	1,6	38,3	35,5	60	62	100,0	100,0
Вытегорский	6,7	6,5	13,3	12,9			20,0	19,4	30	31	100,0	100,0
Грязовецкий	4,9	4,4	19,5	15,6	2,4		26,8	20,0	41	45	100,0	100,0
Кадуйский	13,6	15,8	9,1	15,8		5,3	22,7	36,8	22	19	100,0	100,0
Кирилловский	3,7	3,7	18,5	18,5	3,7	3,7	25,9	25,9	26	27	96,3	100,0
Кичм-Городецкий	13,8	17,9	24,1	17,9	3,4		41,4	35,7	29	28	100,0	100,0
Междуреченский	12,5	11,1	25,0	22,2			37,5	33,3	8	9	100,0	100,0
Никольский	10,0	7,7	10,0	7,7			20,0	15,4	20	25	100,0	96,2
Нюксенский	5,9		5,9	5,6			11,8	5,6	14	18	82,4	100,0
Сокольский	13,2	13,5	27,5	25,8	1,1	1,1	41,8	40,4	91	89	100,0	100,0
Сямженский			21,4	23,1			21,4	23,1	14	13	100,0	100,0
Тарногский	14,8	17,2	33,3	20,7			48,1	37,9	27	29	100,0	100,0
Тотемский	26,7	27,6	26,7	24,1		3,4	53,3	55,2	30	29	100,0	100,0
Усть-Кубинский	8,3	8,3	33,3	33,3	8,3	8,3	50,0	50,0	12	12	100,0	100,0
Устюженский	15,4	14,3	26,9	28,6	3,8	3,6	46,2	46,4	26	28	100,0	100,0
Харовский	13,8	10,7	24,1	25,0	3,4	3,6	41,4	39,3	29	28	100,0	100,0
Чагодощенский	10,0	5,6	15,0	11,1			25,0	16,7	20	18	100,0	100,0
Череповецкий	4,5	2,2	25,0	23,9			29,5	26,1	44	46	100,0	100,0
Шекснинский	7,8	7,3	9,8	9,1	5,9	5,5	23,5	21,8	50	54	98,0	98,2
г.Вологда	18,1	18,9	24,6	21,2	4,1	3,8	46,8	43,9	739	740	100,0	99,9
г.Череповец	16,6	17,4	26,8	22,7	4,8	3,9	48,3	44,0	825	752	99,5	100,0
Областные ЛПУ	31,9	31,6	25,9	23,6	5,3	5,3	63,1	60,5	1068	1138	99,3	99,5
ВСЕГО	20,4	20,8	25,4	22,3	4,1	3,8	49,9	46,9	3468	3477	99,5	99,7
По районам	11,3	11,1	24,1	21,2	1,9	1,6	37,3	33,9	836	847	99,3	99,6

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	Всего врачей		Обеспеченность на 10000 чел.нас.		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Врачи-всего	3485	3487	29,6	30,0	710	726	885	778	143	132	1738	1636
в организациях, расположенных в сельской местности	397	384	12,2	12,0	38	42	111	95	11	8	160	145
Руководители организаций и их заместители	179	174	1,5	1,5	42	42	26	20	1	1	69	63
акушеры - гинекологи	209	200	3,3	3,2	44	47	62	58	14	17	120	122
аллергологи - иммунологи	10	11	0,1	0,1	2	2	4	1			6	3
реаниматологи	193	193	1,6	1,7	83	94	42	35	10	14	135	143
бактериологи	38	38	0,3	0,3	16	13	12	10			28	23
гастроэнтерологи	19	22	0,2	0,2	7	8	1				8	8
гематологи	12	13	0,1	0,1	7	7	1	2	1		9	9
генетики	1	1	0,01	0,01								
дерматовенерологи	51	48	0,4	0,4	7	7	14	12	1	1	22	20
диетологи	3	2	0,03	0,02	2	2					2	2
инфекционисты	39	39	0,3	0,3	13	11	12	11			25	22
кардиологи	45	44	0,4	0,4	8	8	10	10		1	18	19
кардиологи детские	11	10	0,4	0,4	2	2	5	4	1	1	8	7
клинической лабораторной диагностики	78	77	0,7	0,7	11	9	21	19	3	4	35	32
колопроктологи	2	2	0,02	0,02		1	1			1	1	2
косметологи		1		0,01				1				1
лаборанты	7	6	0,1	0,1	2		4	2			6	2
лабораторные генетики	1	1	0,01	0,01								
мануальной терапии	1	1	0,01	0,01			1	1			1	1
методисты	19	27	0,2	0,2	8	8					8	8
неврологи	140	147	1,2	1,3	26	25	43	40	6	8	75	73

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	Всего врачей		Обеспеченность на 10000 человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
нейрохирурги	24	23	0,2	0,2	9	10	4	2	3	3	16	15
неонатологи	45	42	0,4	0,4	13	11	10	12	5	4	28	27
нефрологи	14	12	0,1	0,1	5	3	3	1	1		9	4
общей практики (семейные)	177	169	1,5	1,4	4	5	43	42	8	4	55	51
онкологи	28	31	0,2	0,3	8	6	4	7	4	1	16	14
онкологи детские	1	1	0,04	0,04	1	1					1	1
ортодонты	5	7	0,04	0,1			1	1			1	1
оториноларингологи	51	52	0,4	0,4	14	11	9	8	3	3	26	22
офтальмологи	85	82	0,7	0,7	17	18	31	32	4	1	52	51
патологоанатомы	17	17	0,1	0,1	7	7	3	3	1	1	11	11
педиатры - всего	326	326	13,1	13,0	44	43	102	85	8	7	154	135
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	204	208	8,2	8,3	10	12	65	50	5	5	80	67
по гигиеническому воспитанию	3	2	0,03	0,02	1	1					1	1
по лечебной физкультуре	8	8	0,1	0,1	1		2	2			3	2
по медико-социальной экспертизе		1		0,01								
по медицинской профилактике	2	2	0,02	0,02			1	1			1	1
по паллиативной медицинской помощи	1	1	0,01	0,01								
по рентгенэдоваскулярным диагностике и лечению	10	10	0,1	0,1	1	1	1	1	1	1	3	3
по спортивной медицине	3	5	0,03	0,04			1	1			1	1
приемного отделения	24	28	0,2	0,2	6	8	11	11			17	19
профпатологи	9	9	0,1	0,1	1	1	1	1			2	2
психиатры	97	93	0,8	0,8	10	10	31	27	7	7	48	44
из них: участковые	16	16	0,1	0,1			7	5	2	2	9	7

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	Всего врачей		Обеспеченность на 10000 человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
психиатры детские	9	12	0,4	0,5	2	2	1	2	1	1	4	5
из них психиатры детские участковые	5	6	0,2	0,2			1	1	1	1	2	2
психиатры-наркологи	47	45	0,4	0,4	5	5	10	11	5	4	20	20
психотерапевты	5	5	0,04	0,04								
пульмонологи	19	17	0,2	0,1	10	9	3	2	1	1	14	12
радиологи	8	8	0,1	0,1	3	3	2	2			5	5
радиотерапевты	2	2	0,02	0,02								
ревматологи	10	11	0,1	0,1	4	3	1	1		1	5	5
рентгенологи	108	103	0,9	0,9	24	28	18	13	5	4	47	45
рефлексотерапевты	4	4	0,03	0,03	2	2	1				3	2
сексологи	1	1	0,01	0,01	1	1					1	1
скорой медицинской помощи	59	52	0,5	0,4	8	8	33	27			41	35
стажеры	3	1	0,03	0,01								
статистики	8	8	0,1	0,1		1						1
стоматологи	112	126	1,0	1,1			10	9	4	3	14	12
стоматологи детские	21	18	0,8	0,7	1	2	5	5			6	7
стоматологи-ортопеды	40	39	0,3	0,3	2	2	4	4	1	1	7	7
стоматологи-терапевты	61	54	0,5	0,5	2	4	27	22	4	3	33	29
стоматологи-хирурги	26	24	0,2	0,2	3	3	5	4	3	3	11	10
судебно-медицинские эксперты	33	33	0,3	0,3	7	7	15	13	1	2	23	22
судебно-психиатрические эксперты	9	7	0,1	0,1	2	2	1	1	1	1	4	4
сурдологи- оториноларингологи	5	5	0,04	0,04	1	1					1	1
сурдологи-протезисты	1	1	0,01	0,01			1	1			1	1

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	Всего врачей		Обеспеченность на 10000 человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числе)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
терапевты - всего	276	291	3,0	3,2	29	25	71	63	6	3	106	91
из них: терапевты участковые(включая терапевтов участковых приписных участков)	156	172	1,7	1,9	9	8	32	24	3		44	32
травматологи - ортопеды	86	83	0,7	0,7	29	31	18	13	6	4	53	48
трансфузиологи	14	16	0,1	0,1	5	5	3	2			8	7
ультразвуковой диагностики	69	78	0,6	0,7	12	14	16	16	4	2	32	32
урологи	31	29	0,3	0,2	9	11	6	4	1	1	16	16
урологи-андрологи детские	1	1	0,04	0,04								
фармакологи клинические	4	4	0,03	0,03	2	3	2				4	3
физиотерапевты	27	26	0,2	0,2	8	8	5	4			13	12
фтизиатры	42	42	0,4	0,4	18	16	13	13	1	1	32	30
из них: фтизиатры участковые	20	22	0,2	0,2	5	6	9	8	1	1	15	15
функциональной диагностики	50	53	0,4	0,5	10	11	16	16	2	2	28	29
хирурги	132	131	1,1	1,1	38	42	38	33	7	7	83	82
хирурги детские	21	22	0,8	0,9	5	4	8	6	2	2	15	12
хирурги пластические	1		0,01				1				1	
хирурги сердечно-сосудистые	21	20	0,2	0,2	10	10		1	1	1	11	12
хирурги торакальные	8	8	0,1	0,1	4	4	2	1	1	1	7	6
хирурги челюстно-лицевые	3	2	0,03	0,02	1	1	1				2	1
эндокринологи	35	38	0,3	0,3	4	5	14	10	1	1	19	16
эндокринологи детские	10	12	0,4	0,5	2	3	2				4	3
эндоскописты	37	38	0,3	0,3	14	16	9	9	1	2	24	27
эпидемиологи	38	39	0,3	0,3	11	12	6	7	2	1	19	20

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа врачей								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией		в абс.числах		%	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Врачи-всего	20,4	20,8	25,4	22,3	4,1	3,8	49,9	46,9	3468	3477	99,5	99,8
в организациях, расположенных в сельской местности	9,6	10,9	28,0	24,7	2,8	2,1	40,3	37,8	393	383	99,0	99,7
руководители организаций и их заместители	23,5	24,1	14,5	11,5	0,6	0,6	38,5	36,2	178	174	99,4	100,0
акушеры - гинекологи	21,1	23,5	29,7	29,0	6,7	8,5	57,4	61,0	208	200	99,5	100,0
аллергологи - иммунологи	20,0	18,2	40,0	9,1			60,0	27,3	10	11	100,0	100,0
анестезиологи - реаниматологи	43,0	48,7	21,8	18,1	5,2	7,3	69,9	74,1	192	193	99,5	100,0
бактериологи	42,1	34,2	31,6	26,3			73,7	60,5	35	34	92,1	89,5
гастроэнтерологи	36,8	36,4	5,3				42,1	36,4	19	21	100,0	95,5
гематологи	58,3	53,8	8,3	15,4	8,3		75,0	69,2	12	13	100,0	100,0
генетики									1	1	100,0	100,0
дерматовенерологи	13,7	14,6	27,5	25,0	2,0	2,1	43,1	41,7	51	48	100,0	100,0
диетологи	66,7	100,0					66,7	100,0	3	2	100,0	100,0
инфекционисты	33,3	28,2	30,8	28,2			64,1	56,4	39	39	100,0	100,0
кардиологи	17,8	18,2	22,2	22,7		2,3	40,0	43,2	45	44	100,0	100,0
кардиологи детские	18,2	20,0	45,5	40,0	9,1	10,0	72,7	70,0	11	10	100,0	100,0
клинической лабораторной диагностики	14,1	11,7	26,9	24,7	3,8	5,2	44,9	41,6	77	77	98,7	100,0
колопроктологи		50,0	50,0			50,0	50,0	100,0	2	2	100,0	100,0
косметологи				100,0				100,0	0	1		100,0
лаборанты	28,6		57,1	33,3			85,7	33,3	4	4	57,1	66,7
лабораторные генетики									1	1	100,0	100,0
мануальной терапии			100,0	100,0			100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
методисты	42,1	29,6					42,1	29,6	18	27	94,7	100,0
неврологи	18,6	17,0	30,7	27,2	4,3	5,4	53,6	49,7	139	147	99,3	100,0

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа врачей								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		1 категория		II категория		Всего с категорией		в абс.числах		%	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
нейрохирурги	37,5	43,5	16,7	8,7	12,5	13,0	66,7	65,2	24	23	100,0	100,0
неонатологи	28,9	26,2	22,2	28,6	11,1	9,5	62,2	64,3	45	42	100,0	100,0
нефрологи	35,7	25,0	21,4	8,3	7,1		64,3	33,3	14	12	100,0	100,0
общей практики (семейные)	2,3	3,0	24,3	24,9	4,5	2,4	31,1	30,2	176	169	99,4	100,0
онкологи	28,6	19,4	14,3	22,6	14,3	3,2	57,1	45,2	28	31	100,0	100,0
онкологи детские	100,0	100,0					100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
ортодонты			20,0	14,3			20,0	14,3	5	7	100,0	100,0
оториноларингологи	27,5	21,2	17,6	15,4	5,9	5,8	51,0	42,3	51	51	100,0	98,1
офтальмологи	20,0	22,0	36,5	39,0	4,7	1,2	61,2	62,2	84	82	98,8	100,0
патологоанатомы	41,2	41,2	17,6	17,6	5,9	5,9	64,7	64,7	17	17	100,0	100,0
педиатры - всего	13,5	13,2	31,3	26,1	2,5	2,1	47,2	41,4	326	326	100,0	100,0
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	4,9	5,8	31,9	24,0	2,5	2,4	39,2	32,2	202	208	99,0	100,0
по гигиеническому воспитанию	33,3	50,0					33,3	50,0	3	2	100,0	100,0
по лечебной физкультуре	12,5		25,0	25,0			37,5	25,0	8	8	100,0	100,0
по медико-социальной экспертизе										1		100,0
по медицинской профилактике			50,0	50,0			50,0	50,0	2	2	100,0	100,0
по паллиативной мед. помощи									1	1		100,0
по рентгеновазкулярным диагностике и лечению	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	30,0	30,0	10	10	100,0	100,0
по спортивной медицине			33,3	20,0			33,3	20,0	3	5	100,0	100,0
приемного отделения	25,0	28,6	45,8	39,3			70,8	67,9	24	28	100,0	100,0
профпатологи	11,1	11,1	11,1	11,1			22,2	22,2	9	9	100,0	100,0
психиатры	10,3	10,8	32,0	29,0	7,2	7,5	49,5	47,3	97	93	100,0	100,0
из них: участковые			43,8	31,3	12,5	12,5	56,3	43,8	16	16	100,0	100,0

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа врачей								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		1 категория		II категория		Всего с категорией		в абс.числах		%	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
психиатры детские	22,2	16,7	11,1	16,7	11,1	8,3	44,4	41,7	9	12	100,0	100,0
из них психиатры детские участковые			20,0	16,7	20,0	16,7	40,0	33,3	5	6	100,0	100,0
психиатры-наркологи	10,6	11,1	21,3	24,4	10,6	8,9	42,6	44,4	47	45	100,0	100,0
психотерапевты									5	5	100,0	100,0
пульмонологи	52,6	52,9	15,8	11,8	5,3	5,9	73,7	70,6	19	17	100,0	100,0
радиологи	37,5	37,5	25,0	25,0			62,5	62,5	8	8	100,0	100,0
радиотерапевты									2	2	100,0	100,0
ревматологи	40,0	27,3	10,0	9,1		9,1	50,0	45,5	10	11	100,0	100,0
рентгенологи	22,2	27,2	16,7	12,6	4,6	3,9	43,5	43,7	108	103	100,0	100,0
рефлексотерапевты	50,0	50,0	25,0				75,0	50,0	4	4	100,0	100,0
сексологи	100,0	100,0					100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
скорой медицинской помощи	13,6	15,4	55,9	51,9			69,5	67,3	59	52	100,0	100,0
статистики		12,5						12,5	8	8	100,0	100,0
стоматологи			8,9	7,1	3,6	2,4	12,5	9,5	111	125	99,1	99,2
стоматологи детские	4,8	11,1	23,8	27,8			28,6	38,9	21	18	100,0	100,0
стоматологи-ортопеды	5,0	5,1	10,0	10,3	2,5	2,6	17,5	17,9	40	39	100,0	100,0
стоматологи-терапевты	3,3	7,4	44,3	40,7	6,6	5,6	54,1	53,7	61	54	100,0	100,0
стоматологи-хирурги	11,5	12,5	19,2	16,7	11,5	12,5	42,3	41,7	26	24	100,0	100,0
судебно-медицинские эксперты	21,2	21,2	45,5	39,4	3,0	6,1	69,7	66,7	33	33	100,0	100,0
судебно-психиатрические эксперты	22,2	28,6	11,1	14,3	11,1	14,3	44,4	57,1	9	7	100,0	100,0
сурдологи- оториноларингологи	20,0	20,0					20,0	20,0	5	5	100,0	100,0
сурдологи-протезисты			100,0	100,0			100,0	100,0	1	1	100,0	100,0

Врачи в разрезе специальностей (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа врачей								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		1 категория		II категория		Всего с категорией		в абс.числе		%	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
терапевты - всего	10,5	8,6	25,7	21,6	2,2	1,0	38,4	31,3	276	291	100,0	100,0
из них: терапевты участковые(включая терапевтов участковых приписных участков)	5,8	4,7	20,5	14,0	1,9		28,2	18,6	156	172	100,0	100,0
травматологи - ортопеды	33,7	37,3	20,9	15,7	7,0	4,8	61,6	57,8	86	83	100,0	100,0
трансфузиологи	35,7	31,3	21,4	12,5			57,1	43,8	14	16	100,0	100,0
ультразвуковой диагностики	17,4	17,9	23,2	20,5	5,8	2,6	46,4	41,0	69	78	100,0	100,0
урологи	29,0	37,9	19,4	13,8	3,2	3,4	51,6	55,2	31	29	100,0	100,0
урологи-андрологи детские									1	1	100,0	100,0
фармакологи клинические	50,0	75,0	50,0				100,0	75,0	4	4	100,0	100,0
физиотерапевты	29,6	30,8	18,5	15,4			48,1	46,2	27	26	100,0	100,0
фтизиатры	42,9	38,1	31,0	31,0	2,4	2,4	76,2	71,4	42	42	100,0	100,0
из них: фтизиатры участковые	25,0	27,3	45,0	36,4	5,0	4,5	75,0	68,2	20	22	100,0	100,0
функциональной диагностики	20,0	20,8	32,0	30,2	4,0	3,8	56,0	54,7	50	53	100,0	100,0
хирурги	28,8	32,1	28,8	25,2	5,3	5,3	62,9	62,6	132	131	100,0	100,0
хирурги детские	23,8	18,2	38,1	27,3	9,5	9,1	71,4	54,5	21	22	100,0	100,0
хирурги пластические			100,0				100,0		1		100,0	
хирурги сердечно- сосудистые	47,6	50,0		5,0	4,8	5,0	52,4	60,0	21	20	100,0	100,0
хирурги торакальные	50,0	50,0	25,0	12,5	12,5	12,5	87,5	75,0	8	8	100,0	100,0
хирурги челюстно-лицевые	33,3	50,0	33,3				66,7	50,0	3	2	100,0	100,0
эндокринологи	11,4	13,2	40,0	26,3	2,9	2,6	54,3	42,1	35	38	100,0	100,0
эндокринологи детские	20,0	25,0	20,0				40,0	25,0	10	12	100,0	100,0
эндоскописты	37,8	42,1	24,3	23,7	2,7	5,3	64,9	71,1	37	38	100,0	100,0
эпидемиологи	28,9	30,8	15,8	17,9	5,3	2,6	50,0	51,3	38	39	100,0	100,0

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	средний медицинский персонал всего		Обеспеченность на 10 тысяч человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	162	149	83,1	77,7	13	19	48	37	7	4	68	60
Бабушкинский	92	92	78,9	80,2	36	37	11	9	1		48	46
Белозерский	120	118	81,2	81,3	7	10	25	18	2	4	34	32
Вашкинский	75	74	110,8	111,9	5	5	10	7	2	1	17	13
Велико-Устюгский	592	591	109,1	110,1	51	42	266	245	30	28	347	315
Верховажский	104	101	80,6	79,3	17	22	32	23	4	4	53	49
Вожегодский	119	116	81,3	80,5	16	16	30	18	7	6	53	40
Вологодский	190	191	36,1	36,6	20	20	37	38	4	2	61	60
Вытегорский	140	142	57,4	59,4	14	14	22	20			36	34
Грязовецкий	181	178	55,8	55,4	45	42	45	36	5	1	95	79
Кадуйский	74	75	43,8	45,0	9	11	7	5	3	3	19	19
Кирилловский	95	96	63,5	65,4	31	29	11	7	3	1	45	37
Кичм-Городецкий	162	163	102,6	106,0	44	45	34	27	6	6	84	78
Междуреченский	41	41	75,6	76,9	15	18	8	6	3	2	26	26
Никольский	181	183	91,1	93,4	32	38	40	29	6	4	78	71
Нюксенский	78	73	91,3	87,4	6	4	14	14	2	1	22	19
Сокольский	312	305	64,2	63,4	32	32	81	68	10	8	123	108
Сямженский	74	68	91,1	85,1	12	16	22	15	1	3	35	34
Тарногский	114	111	100,0	98,8	42	39	11	11	2	2	55	52
Тотемский	168	163	75,0	73,3	27	27	53	46	11	7	91	80
Усть-Кубинский	68	67	88,3	89,3	17	18	9	8	1		27	26
Устюженский	116	117	68,9	70,5	16	23	38	29	2	1	56	53
Харовский	97	94	68,6	68,4	35	38	21	15	3	3	59	56
Чагодощенский	84	84	69,7	71,4	11	11	26	25	2	2	39	38
Череповецкий	125	129	32,1	33,4	4	4	13	13	10	2	27	19
Шекснинский	208	210	62,2	62,7	19	23	32	33	9	11	60	67
г.Вологда	1979	1948	61,9	61,1	354	387	465	411	82	63	901	861
г.Череповец	2437	2210	76,6	69,8	281	288	870	747	157	121	1308	1156
Областные ЛПУ	2806	3049	23,8	26,1	625	661	975	994	169	158	1769	1813
ВСЕГО	10994	10938	93,4	94,3	1836	1939	3256	2954	544	448	5636	5341
По районам	3772	3731	70,0	70,1	576	603	946	802	136	106	1658	1511

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией		в абс. числах		в% от общего числа	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	8,0	12,8	29,6	24,8	4,3	2,7	42,0	40,3	157	145	96,9	97,3
Бабушкинский	39,1	40,2	12,0	9,8	1,1		52,2	50,0	90	90	97,8	97,8
Белозерский	5,8	8,5	20,8	15,3	1,7	3,4	28,3	27,1	119	115	99,2	97,5
Вашкинский	6,7	6,8	13,3	9,5	2,7	1,4	22,7	17,6	73	72	97,3	97,3
Велико-Устюжский	8,6	7,1	44,9	41,5	5,1	4,7	58,6	53,3	583	579	98,5	98,0
Верховажский	16,3	21,8	30,8	22,8	3,8	4,0	51,0	48,5	104	101	100,0	100,0
Вожегодский	13,4	13,8	25,2	15,5	5,9	5,2	44,5	34,5	119	116	100,0	100,0
Вологодский	10,5	10,5	19,5	19,9	2,1	1,0	32,1	31,4	188	188	98,9	98,4
Вытегорский	10,0	9,9	15,7	14,1			25,7	23,9	138	142	98,6	100,0
Грязовецкий	24,9	23,6	24,9	20,2	2,8	0,6	52,5	44,4	179	175	98,9	98,3
Кадуйский	12,2	14,7	9,5	6,7	4,1	4,0	25,7	25,3	73	74	98,6	98,7
Кирилловский	32,6	30,2	11,6	7,3	3,2	1,0	47,4	38,5	85	92	89,5	95,8
Кичм-Городецкий	27,2	27,6	21,0	16,6	3,7	3,7	51,9	47,9	161	162	99,4	99,4
Междуреченский	36,6	43,9	19,5	14,6	7,3	4,9	63,4	63,4	41	41	100,0	100,0
Никольский	17,7	20,8	22,1	15,8	3,3	2,2	43,1	38,8	178	181	98,3	98,9
Нюксенский	7,7	5,5	17,9	19,2	2,6	1,4	28,2	26,0	59	69	75,6	94,5
Сокольский	10,3	10,5	26,0	22,3	3,2	2,6	39,4	35,4	297	291	95,2	95,4
Сямженский	16,2	23,5	29,7	22,1	1,4	4,4	47,3	50,0	71	65	95,9	95,6
Тарногский	36,8	35,1	9,6	9,9	1,8	1,8	48,2	46,8	114	111	100,0	100,0
Тотемский	16,1	16,6	31,5	28,2	6,5	4,3	54,2	49,1	168	163	100,0	100,0
Усть-Кубинский	25,0	26,9	13,2	11,9	1,5		39,7	38,8	68	67	100,0	100,0
Устюженский	13,8	19,7	32,8	24,8	1,7	0,9	48,3	45,3	114	116	98,3	99,1
Харовский	36,1	40,4	21,6	16,0	3,1	3,2	60,8	59,6	92	91	94,8	96,8
Чагодощенский	13,1	13,1	31,0	29,8	2,4	2,4	46,4	45,2	83	84	98,8	100,0
Череповецкий	3,2	3,1	10,4	10,1	8,0	1,6	21,6	14,7	125	127	100,0	98,4
Шекснинский	9,1	11,0	15,4	15,7	4,3	5,2	28,8	31,9	202	206	97,1	98,1
г. Вологда	17,9	19,9	23,5	21,1	4,1	3,2	45,5	44,2	1935	1918	97,8	98,5
г. Череповец	11,5	13,0	35,7	33,8	6,4	5,5	53,7	52,3	2355	2190	96,6	99,1
Областные ЛПУ	22,3	21,7	34,7	32,6	6,0	5,2	63,0	59,5	2704	2930	96,4	96,1
ВСЕГО	16,7	17,7	29,6	27,0	4,9	4,1	51,3	48,8	10675	10701	97,1	97,8
По районам	15,3	16,2	25,1	21,5	3,6	2,8	44,0	40,5	3681	3663	97,6	98,2

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	средний медицинский персонал		Обеспеченность на 10 тысяч человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Средний медперсонал всего	10994	10938	94,1	94,2	1836	1939	3256	2954	544	448	5636	5341
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	1853	1848	57,0	57,7	292	310	402	349	66	41	760	700
организаторы сестринского дела	247	313	2,1	2,7	79	105	32	32	10	12	121	149
Из общего числа среднего медперсонала: акушерки	389	379	3,3	3,2	111	110	98	86	18	16	227	212
заведующие	395	381	3,4	3,3	72	79	102	81	17	13	191	173
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	337	328	2,9	2,8	60	69	86	66	14	12	160	147
зубные врачи	107	99	0,9	0,8	5	9	45	37	7	2	57	48
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	31	24	0,3	0,2	2	2	17	10	1	1	20	13
зубные техники	65	62	0,6	0,5	12	12	12	14	7	3	31	29
инструкторы-дезинфекторы	2	2	0,02	0,02								
инструкторы по гигиеническому воспитанию	1	2	0,01	0,02	1						1	
инструкторы по лечебной физкультуре	36	32	0,3	0,3	3	3	9	7	4	4	16	14
инструкторы по трудовой терапии	15	15	0,1	0,1								
лаборанты	151	145	1,3	1,2	37	34	60	49		1	97	84
из них: лабораторное дело	17	22	0,1	0,2	8	6	6	8			14	14
гистология	6	6	0,1	0,1			2	2			2	2
лабораторная диагностика	128	117	1,1	1,0	29	28	52	39		1	81	68
медицинские лаборатор.техники(фельдшера-лаборанты)	571	566	4,9	4,8	118	140	243	215	34	26	395	381
из них: лабораторное дело	46	46	0,4	0,4	13	11	19	18	3	3	35	32
гистология	23	23	0,2	0,2	9	10	5	5	3	2	17	17
лабораторная диагностика	502	497	4,3	4,3	96	119	219	192	28	21	343	332
медицинские сестры	7188	7141	61,1	61,2	1184	1235	2205	2022	379	321	3768	3578
из них: с высшим медицинским образованием	38	37	0,3	0,3	5	4	3	4			8	8
бакалавры	3	9	0,03	0,1								
управление сестринской деятельностью с высшим медицинским образованием	32	19	0,3	0,2	2	3	2	3			4	6
по специальности: орг.сестр.дела	347	391	2,9	3,3	110	109	53	50	10	16	173	175
сестринское дело	3667	3668	31,2	31,4	524	521	1229	1101	183	131	1936	1753
сестринское дело в педиатрии	1264	1231	10,7	10,5	156	157	420	349	63	64	639	570

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	средний медперсонал всего		Обеспеченность на 10 тысяч человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.
анестезисты	475	468	4,0	4,0	162	173	119	101	23	17	304	291
врачей общей практики (семейных врачей)	266	278	2,3	2,4	11	13	44	45	19	16	74	74
диетические	29	26	0,2	0,2	5	5	5	4	1		11	9
медико-социальной помощи		2		0,0				1				1
мед.сестра (фельдшер) по приему вызовов СМП	143	139	1,2	1,2	18	19	40	36		1	58	56
операционные	241	238	2,0	2,0	115	115	37	30	15	20	167	165
палатные (постовые)	1850	1842	15,7	15,8	248	247	708	657	115	96	1071	1000
патронажные	1		0,01				1				1	
перевязочной	146	146	1,2	1,3	40	41	52	42	7	6	99	89
по косметологии	5	5	0,0	0,04								
по массажу	127	126	1,1	1,1	10	11	33	36	12	12	55	59
приемного отделения	147	149	1,2	1,3	18	22	59	54	6	4	83	80
процедурной	645	653	5,5	5,6	123	131	235	210	37	33	395	374
старшие	513	510	4,4	4,4	183	177	103	100	19	14	305	291
стерилизационной	76	75	0,6	0,6	7	6	23	23	2	3	32	32
участковые врачей-терапевтов участковых	219	222	1,9	1,9	18	16	47	44	8	6	73	66
участковые врачей-педиатров участковых	265	263	2,3	2,3	24	29	84	70	11	12	119	111
по физиотерапии	302	299	2,6	2,6	30	28	112	113	24	18	166	159
по функциональной диагностике	121	120	1,0	1,0	13	20	37	28	6	5	56	53
медицинские дезинфекторы	7	19	0,1	0,2								
медицинские регистраторы	43	52	0,4	0,4								
медицинские статистики	82	83	0,7	0,7	10	12	19	15	2	4	31	31
помощники врачей	85	81	0,7	0,7	29	25	22	18	3	4	54	47
из них по специальности:бактериология	26	23	0,2	0,2	4	2	15	13	2	3	21	18
эпидемиология (паразитология)	59	58	0,5	0,5	25	23	7	5	1	1	33	29
рентгенолаборанты	279	285	2,4	2,4	40	41	78	77	17	17	135	135
фельдшеры	1575	1591	13,4	13,6	214	239	363	333	56	37	633	609
из них фельдшеры СМП	711	706	6,0	6,0	138	149	184	184	31	15	353	348
фельдшеры-наркологи	12	13	0,1	0,1	3	3	3	1			6	4

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией		в абс. числах		в % от общего числа	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Средний медперсонал-всего	16,7	17,7	29,6	27,0	4,9	4,1	51,3	48,8	10675	10701	97,1	97,8
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	15,8	16,8	21,7	18,9	3,6	2,2	41,0	37,9	1788	1798	96,5	97,3
организаторы сестринского дела	32,0	33,5	13,0	10,2	4,0	3,8	49,0	47,6	218	306	88,3	97,8
Из общего числа среднего медперсонала: акушерки	28,5	29,0	25,2	22,7	4,6	4,2	58,4	55,9	389	377	100,0	99,5
заведующие	18,2	20,7	25,8	21,3	4,3	3,4	48,4	45,4	387	376	98,0	98,7
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	17,8	21,0	25,5	20,1	4,2	3,7	47,5	44,8	330	324	97,9	98,8
зубные врачи	4,7	9,1	42,1	37,4	6,5	2,0	53,3	48,5	107	99	100,0	100,0
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	6,5	8,3	54,8	41,7	3,2	4,2	64,5	54,2	31	24	100,0	100,0
зубные техники	18,5	19,4	18,5	22,6	10,8	4,8	47,7	46,8	63	61	96,9	98,4
инструкторы-дезинфекторы									2	2	100,0	100,0
инструкторы по гигиеническому воспитанию	100,0						100,0		1	2	100,0	100,0
инструкторы по лечебной физкультуре	8,3	9,4	25,0	21,9	11,1	12,5	44,4	43,8	34	30	94,4	93,8
инструкторы по трудовой терапии												
лаборанты	24,5	23,4	39,7	33,8		0,7	64,2	57,9	143	138	94,7	95,2
из них: лабораторное дело	47,1	27,3	35,3	36,4			82,4	63,6	17	21	100,0	95,5
гистология			33,3	33,3			33,3	33,3	6	6	100,0	100,0
лабораторная диагностика	22,7	23,9	40,6	33,3		0,9	63,3	58,1	120	111	93,8	94,9
медицинские лаборатор.техники(фельдшера-лаборанты)	20,7	24,7	42,6	38,0	6,0	4,6	69,2	67,3	557	553	97,5	97,7
из них: лабораторное дело	28,3	23,9	41,3	39,1	6,5	6,5	76,1	69,6	45	46	97,8	100,0
гистология	39,1	43,5	21,7	21,7	13,0	8,7	73,9	73,9	22	22	95,7	95,7
лабораторная диагностика	19,1	23,9	43,6	38,6	5,6	4,2	68,3	66,8	490	485	97,6	97,6
медицинские сестры	16,5	17,3	30,7	28,3	5,3	4,5	52,4	50,1	6987	7020	97,2	98,3
из них: с высшим медицинским образованием	13,2	10,8	7,9	10,8			21,1	21,6	20	14	52,6	37,8
бакалавры												
управление сестринской деятельностью с высшим медицинским образованием	6,3	15,8	6,3	15,8			12,5	31,6	21	14	65,6	73,7
по специальности: организация сестринского дела	31,7	27,9	15,3	12,8	2,9	4,1	49,9	44,8	330	377	95,1	96,4
сестринское дело	14,3	14,2	33,5	30,0	5,0	3,6	52,7	47,8	3520	3614	95,9	98,5
сестринское дело в педиатрии	12,4	12,8	33,3	28,4	5,0	5,2	50,7	46,3	1197	1196	95,0	97,2

Средний медицинский персонал (обеспеченность, квалификационная категория, сертификат специалиста)

	% от общего числа								Имеют сертификат, аккредитацию специалиста			
	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией		в абс. числах		в % от общего числа	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
анестезисты	34,1	37,0	25,1	21,6	4,8	3,6	64,0	62,2	451	466	94,9	99,6
врачей общей практики (семейных врачей)	4,1	4,7	16,5	16,2	7,1	5,8	27,8	26,6	265	277	99,6	99,6
диетические	17,2	19,2	17,2	15,4	3,4		37,9	34,6	25	22	86,2	84,6
медико-социальной помощи				50,0				50,0		2		100,0
мед.сестра (фельдшер) по приему вызовов СМП	12,6	13,7	28,0	25,9		0,7	40,6	40,3	135	137	94,4	98,6
операционные	47,7	48,3	15,4	12,6	6,2	8,4	69,3	69,3	224	235	92,9	98,7
палатные (постовые)	13,4	13,4	38,3	35,7	6,2	5,2	57,9	54,3	1791	1796	96,8	97,5
патронажные			100,0				100,0		1		100,0	
перевязочной	27,4	28,1	35,6	28,8	4,8	4,1	67,8	61,0	142	142	97,3	97,3
по косметологии									5	5	100,0	100,0
по массажу	7,9	8,7	26,0	28,6	9,4	9,5	43,3	46,8	126	124	99,2	98,4
приемного отделения	12,2	14,8	40,1	36,2	4,1	2,7	56,5	53,7	139	145	94,6	97,3
процедурной	19,1	20,1	36,4	32,2	5,7	5,1	61,2	57,3	631	646	97,8	98,9
старшие	35,7	34,7	20,1	19,6	3,7	2,7	59,5	57,1	501	497	97,7	97,5
стерилизационной	9,2	8,0	30,3	30,7	2,6	4,0	42,1	42,7	70	71	92,1	94,7
участковые врачей-терапевтов участковых	8,2	7,2	21,5	19,8	3,7	2,7	33,3	29,7	214	219	97,7	98,6
участковые врачей-педиатров участковых	9,1	11,0	31,7	26,6	4,2	4,6	44,9	42,2	260	256	98,1	97,3
по физиотерапии	9,9	9,4	37,1	37,8	7,9	6,0	55,0	53,2	289	289	95,7	96,7
по функциональной диагностике	10,7	16,7	30,6	23,3	5,0	4,2	46,3	44,2	110	115	90,9	95,8
медицинские дезинфекторы									3	3	42,9	15,8
медицинские регистраторы									6	11	14,0	21,2
медицинские статистики	12,2	14,5	23,2	18,1	2,4	4,8	37,8	37,3	76	78	92,7	94,0
помощники врачей	34,1	30,9	25,9	22,2	3,5	4,9	63,5	58,0	81	79	95,3	97,5
из них по специальности:бактериология	15,4	8,7	57,7	56,5	7,7	13,0	80,8	78,3	25	23	96,2	100,0
эпидемиология (паразитология)	42,4	39,7	11,9	8,6	1,7	1,7	55,9	50,0	56	56	94,9	96,6
рентгенолаборанты	14,3	14,4	28,0	27,0	6,1	6,0	48,4	47,4	275	281	98,6	98,6
фельдшеры	13,6	15,0	23,0	20,9	3,6	2,3	40,2	38,3	1561	1588	99,1	99,8
из них фельдшеры СМП	19,4	21,1	25,9	26,1	4,4	2,1	49,6	49,3	706	703	99,3	99,6
фельдшеры-наркологи	25,0	23,1	25,0	7,7			50,0	30,8	12	13	100,0	100,0

Штаты учреждения здравоохранения (укомплектованность штатных должностей занятыми должностями, укомплектованность штатных должностей физическими лицами, коэффициент совместительства)

	врачи																		
	всего по учреждению						в том числе в поликлинике						в том числе в стационаре						
	Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства		
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.
Бабаевский	100,0	97,9	48,0	58,0	2,1	1,7	100,0	97,4	52,9	66,1	1,9	1,5	100,0	98,7	40,4	46,2	2,5	2,1	
Бабушкинский	77,0	64,9	47,6	42,7	1,6	1,5	69,3	62,5	42,7	40,0	1,6	1,6	87,8	67,3	57,1	49,0	1,5	1,4	
Белозерский	74,3	90,5	50,5	54,7	1,5	1,7	73,0	85,2	50,8	59,0	1,4	1,4	75,5	100,0	51,1	48,5	1,5	2,1	
Вашкинский	66,9	66,9	48,4	46,3	1,4	1,4	67,7	71,9	58,1	56,3	1,2	1,3	66,1	61,4	38,7	35,1	1,7	1,8	
Велико-Устюжский	100,0	100,0	48,2	49,6	2,1	2,0	100,0	100,0	51,2	55,9	2,0	1,8	100,0	100,0	45,4	40,3	2,2	2,5	
Верховажский	91,3	92,9	57,1	63,5	1,6	1,5	91,0	93,6	61,5	71,8	1,5	1,3	91,7	91,7	50,0	50,0	1,8	1,8	
Вожегодский	82,9	87,1	58,8	59,4	1,4	1,5	83,5	88,2	66,1	66,7	1,3	1,3	87,7	84,9	49,1	45,3	1,8	1,9	
Вологодский	83,7	88,8	66,3	71,1	1,3	1,3	83,4	88,2	72,7	76,1	1,1	1,2	84,0	92,5	24,0	30,0	3,5	3,1	
Вытегорский	87,1	85,4	59,4	60,2	1,5	1,4	93,8	88,9	67,7	62,2	1,4	1,4	75,0	78,9	44,4	56,3	1,7	1,4	
Грязовецкий	97,4	98,0	53,9	58,6	1,8	1,7	95,3	97,2	56,8	56,1	1,7	1,7	100,0	100,0	50,4	64,5	2,0	1,6	
Кадуйский	76,5	67,9	59,1	48,7	1,3	1,4	83,3	77,7	75,0	62,1	1,1	1,3	64,2	49,1	30,2	22,6	2,1	2,2	
Кирилловский	92,2	88,6	60,0	65,1	1,5	1,4	93,3	87,6	61,5	66,0	1,5	1,3	90,8	89,9	57,9	63,8	1,6	1,4	
Кичм-Городецкий	94,3	96,4	55,2	57,1	1,7	1,7	92,7	92,9	69,7	69,4	1,3	1,3	96,0	100,0	39,6	44,9	2,4	2,2	
Междуреченский	65,4	72,7	41,0	46,8	1,6	1,6	69,6	76,1	52,2	60,9	1,3	1,3	59,4	67,7	25,0	25,8	2,4	2,6	
Никольский	59,1	75,0	38,5	54,2	1,5	1,4	53,0	83,9	41,8	67,8	1,3	1,2	70,3	60,8	32,4	32,4	2,2	1,9	
Нюксенский	81,6	79,7	54,4	58,5	1,5	1,4	77,6	85,1	63,2	70,3	1,2	1,2	87,8	71,4	40,8	40,8	2,2	1,8	
Сокольский	90,3	88,3	46,8	47,2	1,9	1,9	93,2	88,9	64,4	64,2	1,4	1,4	86,8	87,1	28,0	27,6	3,1	3,2	
Сямженский	77,3	77,2	63,6	51,5	1,2	1,5	75,5	79,6	81,6	74,1	0,9	1,1	79,5	74,5	41,0	25,5	1,9	2,9	
Тарногский	83,2	86,5	67,1	71,2	1,2	1,2	84,0	82,9	72,3	74,8	1,2	1,1	82,1	97,5	59,7	60,0	1,4	1,6	
Тотемский	88,8	94,1	48,2	52,3	1,8	1,8	86,9	92,7	42,6	47,7	2,0	1,9	92,0	97,3	54,4	57,7	1,7	1,7	
Усть-Кубинский	85,6	89,8	46,2	44,4	1,9	2,0	78,5	83,1	55,4	55,4	1,4	1,5	97,4	100,0	30,8	27,9	3,2	3,6	
Устюженский	98,9	97,5	55,3	56,6	1,8	1,7	98,1	97,0	72,4	60,2	1,4	1,6	100,0	98,5	33,7	49,2	3,0	2,0	
Харовский	90,7	88,2	72,0	66,3	1,3	1,3	89,7	86,2	78,5	77,1	1,1	1,1	92,6	91,7	59,3	46,7	1,6	2,0	
Чагодощенский	76,6	69,9	55,2	50,3	1,4	1,4	78,4	74,4	63,6	60,5	1,2	1,2	73,7	63,2	42,1	35,1	1,8	1,8	
Череповецкий	92,9	90,9	69,0	76,3	1,3	1,2	92,8	90,6	70,1	78,6	1,3	1,2	100,0	100,0					
Шекснинский	95,9	92,4	60,2	72,6	1,6	1,3	94,9	95,2	69,0	76,9	1,4	1,2	97,1	89,0	49,3	65,9	2,0	1,4	
г.Вологда	88,9	86,2	51,5	55,5	1,7	1,6	87,3	85,1	54,6	58,4	1,6	1,5	97,5	95,7	44,9	51,0	2,2	1,9	
г.Череповец	93,8	91,0	60,8	64,2	1,5	1,4	91,0	88,1	63,9	70,9	1,4	1,2	99,7	99,4	55,7	51,0	1,8	2,0	
Областные ЛПУ	84,4	85,3	50,0	52,6	1,7	1,6	81,6	83,5	51,4	54,3	1,6	1,5	84,2	85,0	50,7	52,8	1,7	1,6	
ВСЕГО	88,4	87,5	53,5	56,4	1,7	1,6	87,7	87,0	58,7	62,9	1,5	1,4	89,3	88,6	48,9	50,3	1,8	1,8	
По районам	88,7	89,1	54,0	56,6	1,6	1,6	88,4	89,6	61,7	64,8	1,4	1,4	89,1	88,2	42,4	42,5	2,1	2,1	

Штаты учреждения здравоохранения (укомплектованность штатных должностей занятыми должностями, укомплектованность штатных должностей физическими лицами, коэффициент совместительства)

	Средний медперсонал																	
	всего по учреждению						в том числе в поликлинике						в том числе в стационаре					
	Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	100,0	97,9	68,5	68,8	1,5	1,4	100,0	96,8	69,3	68,0	1,4	1,4	100,0	99,3	64,3	68,8	1,6	1,4
Бабушкинский	90,0	88,9	76,7	75,9	1,2	1,2	82,0	79,7	70,3	72,2	1,2	1,1	96,0	96,0	78,8	74,7	1,2	1,3
Белозерский	84,6	97,1	68,4	66,1	1,2	1,5	74,6	95,7	63,1	57,4	1,2	1,7	96,5	98,2	76,9	81,1	1,3	1,2
Вашкинский	75,7	80,8	58,7	61,8	1,3	1,3	77,7	86,5	58,4	63,7	1,3	1,4	80,7	82,7	60,8	61,9	1,3	1,3
Велико-Устюжский	100,0	100,0	74,2	76,9	1,3	1,3	100,0	100,0	71,7	76,0	1,4	1,3	100,0	100,0	81,6	77,9	1,2	1,3
Верховажский	90,2	91,8	80,2	81,3	1,1	1,1	85,7	89,9	75,1	75,8	1,1	1,2	100,0	94,2	89,2	89,9	1,1	1,0
Вожегодский	89,5	88,7	71,7	76,8	1,2	1,2	90,1	88,6	80,8	78,8	1,1	1,1	95,4	95,2	66,7	81,6	1,4	1,2
Вологодский	88,5	90,4	72,2	73,5	1,2	1,2	86,9	91,2	72,6	76,1	1,2	1,2	95,2	97,3	66,7	68,5	1,4	1,4
Вытегорский	91,4	88,2	69,9	75,3	1,3	1,2	94,2	91,2	76,3	73,9	1,2	1,2	98,9	91,9	67,4	86,5	1,5	1,1
Грязовецкий	99,7	100,0	60,6	58,8	1,6	1,7	99,2	100,0	70,3	56,9	1,4	1,8	100,0	100,0	52,7	63,6	1,9	1,6
Кадуйский	83,5	89,2	55,5	60,2	1,5	1,5	83,7	94,0	52,1	61,5	1,6	1,5	91,3	88,8	62,1	59,8	1,5	1,5
Кирилловский	91,4	87,3	68,2	70,5	1,3	1,2	96,0	98,7	84,6	89,7	1,1	1,1	89,8	84,2	61,4	56,4	1,5	1,5
Кичм-Городецкий	96,8	94,8	82,7	82,8	1,2	1,1	93,5	89,9	79,8	76,3	1,2	1,2	99,4	98,8	86,0	86,9	1,2	1,1
Междуреченский	79,1	80,0	64,8	66,9	1,2	1,2	68,9	76,9	56,3	61,5	1,2	1,3	85,9	74,7	71,8	69,3	1,2	1,1
Никольский	90,2	89,5	79,9	83,8	1,1	1,1	88,3	85,4	79,7	84,5	1,1	1,0	91,4	94,3	80,0	82,0	1,1	1,2
Нюксенский	86,7	79,6	74,3	70,0	1,2	1,1	88,4	79,4	76,0	71,3	1,2	1,1	83,9	78,3	71,4	66,7	1,2	1,2
Сокольский	95,4	97,8	61,6	64,0	1,5	1,5	93,3	95,4	60,7	64,3	1,5	1,5	96,2	99,7	62,3	65,6	1,5	1,5
Сямженский	70,6	92,7	68,5	66,3	1,0	1,4	64,7	92,6	71,4	65,6	0,9	1,4	79,2	96,9	69,4	73,8	1,1	1,3
Тарногский	93,6	92,8	70,7	68,4	1,3	1,4	90,0	89,3	67,0	62,1	1,3	1,4	100,0	100,0	78,5	85,3	1,3	1,2
Тотемский	94,9	97,9	67,5	67,5	1,4	1,5	92,0	96,6	64,1	64,5	1,4	1,5	97,4	99,0	68,2	67,5	1,4	1,5
Усть-Кубинский	91,3	91,4	81,4	74,4	1,1	1,2	85,2	87,8	75,0	69,0	1,1	1,3	97,5	97,6	85,2	78,0	1,1	1,3
Устюженский	97,6	98,2	70,9	70,9	1,4	1,4	96,7	97,8	66,3	66,7	1,5	1,5	98,1	98,1	75,5	76,6	1,3	1,3
Харовский	93,3	93,2	69,8	63,7	1,3	1,5	92,2	94,2	65,2	62,0	1,4	1,5	95,3	91,1	71,0	60,0	1,3	1,5
Чагодощенский	81,6	81,6	62,6	67,1	1,3	1,2	77,1	80,0	52,6	61,3	1,5	1,3	91,3	87,4	73,5	75,4	1,2	1,2
Череповецкий	87,5	84,6	57,7	66,3	1,5	1,3	87,3	83,6	58,8	65,6	1,5	1,3	92,2	100,0	39,2	78,3	2,4	1,3
Шекснинский	95,6	87,5	70,6	79,6	1,4	1,1	95,4	82,1	64,6	74,1	1,5	1,1	95,9	97,9	78,4	94,0	1,2	1,0
г.Вологда	89,5	90,3	62,2	65,3	1,4	1,4	88,6	88,8	66,9	69,3	1,3	1,3	94,3	97,2	52,3	58,5	1,8	1,7
г.Череповец	95,8	94,7	76,0	80,9	1,3	1,2	94,7	93,3	75,8	81,9	1,3	1,1	100,0	100,0	80,2	85,6	1,2	1,2
Областные ЛПУ	88,6	89,8	64,4	66,7	1,4	1,3	83,1	87,1	60,3	64,5	1,4	1,3	88,7	89,8	65,6	67,3	1,4	1,3
ВСЕГО	91,5	91,9	67,9	70,5	1,3	1,3	90,5	91,2	69,1	72,1	1,3	1,3	92,9	93,1	67,4	69,7	1,4	1,3
По районам	92,6	93,1	69,4	71,2	1,3	1,3	90,8	92,2	68,5	69,9	1,3	1,3	96,0	95,9	71,0	74,0	1,4	1,3

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (всего по учреждению)

	Должности				Число физических лиц основных работников на занятых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Врачи-всего	6512,25	6183,50	5757,50	5410,25	3485	3487	88,4	87,5	53,5	56,4	1,7	1,6
в организациях, расположенных в сельской местности	695,00	637,25	552,25	525,75	397	384	79,5	82,5	57,1	60,3	1,4	1,4
Руководители организации и их заместители	224,25	211,00	197,00	189,25	179	174	87,8	89,7	79,8	82,5	1,1	1,1
акушеры - гинекологи	356,25	323,75	325,25	285,50	209	200	91,3	88,2	58,7	61,8	1,6	1,4
аллергологи - иммунологи	17,00	15,75	14,50	13,25	10	11	85,3	84,1	58,8	69,8	1,5	1,2
анестезиологи - реаниматологи	441,50	436,25	401,25	385,75	193	193	90,9	88,4	43,7	44,2	2,1	2
бактериологи	76,75	70,00	71,75	60,50	38	38	93,5	86,4	49,5	54,3	1,9	1,6
вирусологи	1,00	1,00	1,00	1,00			100,0	100,0				
гастроэнтерологи	29,75	29,75	26,25	25,00	19	22	88,2	84,0	63,9	73,9	1,4	1,1
гематологи	23,25	23,25	21,00	21,00	12	13	90,3	90,3	51,6	55,9	1,8	1,6
генетики	3,75	3,75	1,75	1,75	1	1	46,7	46,7	26,7	26,7	1,8	1,8
гериатры	1,25	2,00	1,25	2,00			100,0	100,0				
дерматовенерологи	72,50	70,25	65,00	60,25	51	48	89,7	85,8	70,3	68,3	1,3	1,3
диетологи	4,50	3,25	3,75	3,25	3	2	83,3	100,0	66,7	61,5	1,3	1,6
инфекционисты	69,25	68,00	66,00	63,00	39	39	95,3	92,6	56,3	57,4	1,7	1,6
кардиологи	80,00	81,75	72,50	67,75	45	44	90,6	82,9	56,3	53,8	1,6	1,5
кардиологи детские	13,00	13,50	12,75	13,25	11	10	98,1	98,1	84,6	74,1	1,2	1,3
клинической лабораторной диагностики	182,50	149,25	153,75	125,75	78	77	84,2	84,3	42,7	51,6	2,0	1,6
колопроктологи	7,75	7,00	5,75	4,50	2	2	74,2	64,3	25,8	28,6	2,9	2,3
косметологи	0,50	1,50	0,25	1,25		1	50,0	83,3		66,7		1,3
лаборанты	42,00	28,00	38,25	23,00	7	6	91,1	82,1	16,7	21,4	5,5	3,8
лабораторные генетики	7,25	6,00	1,50	1,50	1	1	20,7	25,0	13,8	16,7	1,5	1,5
мануальной терапии	3,50	2,00	1,75	1,75	1	1	50,0	87,5	28,6	50,0	1,8	1,8
методисты	39,25	49,25	34,00	43,75	19	27	86,6	88,8	48,4	54,8	1,8	1,6

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (всего по учреждению)

	Должности				Число физических лиц основных работников на занятых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
неврологи	245,25	234,25	219,75	216,75	140	147	89,6	92,5	57,1	62,8	1,6	1,5
нейрохирурги	46,25	45,25	42,50	39,50	24	23	91,9	87,3	51,9	50,8	1,8	1,7
неонатологи	77,25	80,50	72,50	75,50	45	42	93,9	93,8	58,3	52,2	1,6	1,8
нефрологи	26,25	26,25	21,50	17,75	14	12	81,9	67,6	53,3	45,7	1,5	1,5
общей практики (семейные)	243,25	226,25	225,00	200,00	177	169	92,5	88,4	72,8	74,7	1,3	1,2
онкологи	63,50	67,00	47,00	55,75	28	31	74,0	83,2	44,1	46,3	1,7	1,8
онкологи детские	3,50	4,00	3,25	4,00	1	1	92,9	100,0	28,6	25,0	3,3	4,0
ортодонты	6,25	9,50	4,75	7,75	5	7	76,0	81,6	80,0	73,7	1,0	1,1
оториноларингологи	96,25	86,25	86,00	73,50	51	52	89,4	85,2	53,0	60,3	1,7	1,4
офтальмологи	135,00	122,00	119,75	109,50	85	82	88,7	89,8	63,0	67,2	1,4	1,3
патологоанатомы	60,50	43,25	47,25	31,75	17	17	78,1	73,4	28,1	39,3	2,8	1,9
педиатры - всего	549,50	521,50	519,50	482,00	326	326	94,5	92,4	59,3	62,5	1,6	1,5
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	257,25	258,75	251,75	250,50	204	208	97,9	96,8	79,3	80,4	1,2	1,2
по гигиене детей и подростков	0,50	0,25	0,50				100,0					
по гигиеническому воспитанию	8,50	6,75	8,50	6,75	3	2	100,0	100,0	35,3	29,6	2,8	3,4
по лечебной физкультуре	18,00	18,00	15,50	14,50	8	8	86,1	80,6	44,4	44,4	1,9	1,8
по медико-социальной экспертизе	0,25	1,00	0,25	1,00		1	100,0	100,0		100,0		1,0
по медицинской профилактике	8,75	5,00	5,00	4,00	2	2	57,1	80,0	22,9	40,0	2,5	2,0
по медицинской реабилитации	1,50	0,75										
по паллиативной мед.помощи	5,75	11,25	4,00	9,50	1	1	69,6	84,4	17,4	8,9	4,0	9,5
по рентгеновазкулярным диагностике и лечению	17,50	19,75	14,50	18,75	10	10	82,9	94,9	57,1	50,6	1,5	1,9
по спортивной медицине	8,75	10,25	8,25	8,50	3	5	94,3	82,9	34,3	48,8	2,8	1,7
приемного отделения	59,25	66,25	51,00	55,75	24	28	86,1	84,2	40,5	42,3	2,1	2,0
профпатологи	29,25	29,25	23,00	18,25	9	9	78,6	62,4	30,8	30,8	2,6	2,0
психиатры	184,25	162,25	140,00	134,75	97	93	76,0	83,1	52,6	57,3	1,4	1,4

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (всего по учреждению)

	Должности				Число физических лиц основных работников на занятых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
из них: участковые	23,50	19,75	16,00	17,50	16	16	68,1	88,6	68,1	81,0	1,0	1,1
психиатры детские	24,75	20,50	12,75	16,25	9	12	51,5	79,3	36,4	58,5	1,4	1,4
из них психиатры детские участковые	9,75	7,50	6,50	7,00	5	6	66,7	93,3	51,3	80,0	1,3	1,2
психиатры подростковые	0,75	0,75	0,25	0,50			33,3	66,7				
психиатры-наркологи	85,25	81,00	81,75	75,00	47	45	95,9	92,6	55,1	55,6	1,7	1,7
психотерапевты	18,75	17,00	8,50	8,75	5	5	45,3	51,5	26,7	29,4	1,7	1,8
пульмонологи	25,00	23,75	24,25	23,00	19	17	97,0	96,8	76,0	71,6	1,3	1,4
радиологи	15,00	13,25	10,00	10,25	8	8	66,7	77,4	53,3	60,4	1,3	1,3
радиотерапевты	4,00	3,00	2,00	2,00	2	2	50,0	66,7	50,0	66,7	1,0	1,0
ревматологи	15,50	15,50	14,00	14,25	10	11	90,3	91,9	64,5	71,0	1,4	1,3
рентгенологи	209,75	198,25	193,25	175,00	108	103	92,1	88,3	51,5	52,0	1,8	1,7
рефлексотерапевты	11,75	9,00	9,00	7,25	4	4	76,6	80,6	34,0	44,4	2,3	1,8
сексологи	1,00	1,25	1,00	1,25	1	1	100,0	100,0	100,0	80,0	1,0	1,3
скорой медицинской помощи	126,75	116,50	105,50	87,75	59	52	83,2	75,3	46,5	44,6	1,8	1,7
стажеры	5,75	4,00	5,75	4,00	3	1	100,0	100,0	52,2	25,0	1,9	4,0
статистики	15,50	15,00	11,50	11,25	8	8	74,2	75,0	51,6	53,3	1,4	1,4
стоматологи	144,25	159,50	120,75	140,00	112	126	83,7	87,8	77,6	79,0	1,1	1,1
стоматологи детские	45,75	32,00	37,00	28,75	21	18	80,9	89,8	45,9	56,3	1,6	1,6
стоматологи-ортопеды	51,00	46,25	47,00	40,25	40	39	92,2	87,0	78,4	84,3	1,2	1,0
стоматологи-терапевты	94,00	73,75	72,25	59,25	61	54	76,9	80,3	64,9	73,2	1,2	1,1
стоматологи-хирурги	58,25	50,50	41,00	41,50	26	24	70,4	82,2	44,6	47,5	1,6	1,7
судебно-медицинские эксперты	110,50	98,00	110,50	98,00	33	33	100,0	100,0	29,9	33,7	3,3	3,0
судебно-психиатрические эксперты	19,25	17,25	10,25	8,50	9	7	53,2	49,3	46,8	40,6	1,1	1,2
сурдологи-оториноларингологи	6,50	5,75	5,50	5,25	5	5	84,6	91,3	76,9	87,0	1,1	1,1
сурдологи-протезисты	3,25	2,25	1,75	1,75	1	1	53,8	77,8	30,8	44,4	1,8	1,8

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (всего по учреждению)

	Должности				Число физических лиц основных работников на занятых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
терапевты - всего	488,25	485,25	448,75	429,50	276	291	91,9	88,5	56,5	60,0	1,6	1,5
из них: терапевты участковые	208,00	215,25	189,50	186,00	156	172	91,1	86,4	75,0	79,9	1,2	1,1
токсикологи	1,75	1,75	1,00	1,00			57,1	57,1				
травматологи - ортопеды	187,25	185,00	176,25	169,25	86	83	94,1	91,5	45,9	44,9	2,0	2,0
трансфузиологи	41,50	38,00	28,75	25,50	14	16	69,3	67,1	33,7	42,1	2,1	1,6
ультразвуковой диагностики	199,25	196,50	174,25	172,00	69	78	87,5	87,5	34,6	39,7	2,5	2,2
урологи	59,50	56,50	50,75	50,75	31	29	85,3	89,8	52,1	51,3	1,6	1,8
урологи-андрологи детские	8,50	8,25	6,75	7,00	1	1	79,4	84,8	11,8	12,1	6,8	7,0
фармакологи клинические	8,75	8,75	8,50	8,50	4	4	97,1	97,1	45,7	45,7	2,1	2,1
физиотерапевты	53,00	47,00	43,00	38,25	27	26	81,1	81,4	50,9	55,3	1,6	1,5
фтизиатры	69,50	64,75	63,00	60,00	42	42	90,6	92,7	60,4	64,9	1,5	1,4
из них: фтизиатры участковые	23,25	27,25	23,25	26,75	20	22	100,0	98,2	86,0	80,7	1,2	1,2
функциональной диагностики	140,00	135,00	126,75	119,75	50	53	90,5	88,7	35,7	39,3	2,5	2,3
хирурги	261,75	258,75	230,50	222,00	132	131	88,1	85,8	50,4	50,6	1,7	1,7
хирурги детские	42,75	43,25	40,75	42,25	21	22	95,3	97,7	49,1	50,9	1,9	1,9
хирурги пластические	2,50	1,50	2,50	1,50	1		100,0	100,0	40,0		2,5	
хирурги сердечно-сосудистые	30,50	31,25	27,75	26,75	21	20	91,0	85,6	68,9	64,0	1,3	1,3
хирурги торакальные	11,75	15,75	11,75	15,50	8	8	100,0	98,4	68,1	50,8	1,5	1,9
хирурги челюстно-лицевые	4,25	3,25	3,75	2,75	3	2	88,2	84,6	70,6	61,5	1,3	1,4
эндокринологи	55,75	51,25	49,50	45,50	35	38	88,8	88,8	62,8	74,1	1,4	1,2
эндокринологи детские	14,25	16,25	13,00	14,50	10	12	91,2	89,2	70,2	73,8	1,3	1,2
эндоскописты	78,25	77,00	70,75	66,00	37	38	90,4	85,7	47,3	49,4	1,9	1,7
эпидемиологи	69,25	61,00	58,50	52,25	38	39	84,5	85,7	54,9	63,9	1,5	1,3

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в поликлинике)

	Должности по поликлинике				Число физических лиц в поликлинике		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Врачи-всего	3265,25	3120,00	2865,25	2714,50	1916	1963	87,7	87,0	58,7	62,9	1,5	1,4
в организациях, расположенных в сельской местности	433,75	401,75	347,25	340,00	273	273	80,1	84,6	62,9	68,0	1,3	1,2
Руководители организации и их заместители	85,25	79,25	73,00	73,50	66	71	85,6	92,7	77,4	89,6	1,1	1,0
акушеры - гинекологи	163,00	146,00	147,00	133,00	112	111	90,2	91,1	68,7	76,0	1,3	1,2
аллергологи - иммунологи	16,75	15,50	14,25	13,00	10	11	85,1	83,9	59,7	71,0	1,4	1,2
анестезиологи - реаниматологи	1,50	1,75	1,50	1,25		2	100,0	71,4		114,3		0,6
бактериологи	24,75	30,25	23,75	24,50	12	17	96,0	81,0	48,5	56,2	2,0	1,4
гастроэнтерологи	18,00	17,75	15,50	13,00	9	11	86,1	73,2	50,0	62,0	1,7	1,2
гематологи	8,00	7,50	6,75	6,25	4	4	84,4	83,3	50,0	53,3	1,7	1,6
генетики	0,25	0,25	0,25	0,25			100,0	100,0				
гериатры	0,50	1,00	0,50	1,00			100,0	100,0				
дерматовенерологи	64,75	62,50	57,75	53,00	45	42	89,2	84,8	69,5	67,2	1,3	1,3
диетологи	0,25	0,25	0,25	0,25			100,0	100,0				
инфекционисты	27,25	28,00	24,00	23,25	13	13	88,1	83,0	47,7	46,4	1,8	1,8
кардиологи	31,75	30,50	27,00	22,75	16	13	85,0	74,6	50,4	42,6	1,7	1,8
кардиологи детские	10,50	10,00	10,25	9,75	7	7	97,6	97,5	66,7	70,0	1,5	1,4
клинической лабораторной диагностики	77,50	57,25	64,25	49,00	28	28	82,9	85,6	36,1	48,9	2,3	1,8
колопроктологи	3,75	4,50	2,75	2,50			73,3	55,6				
косметологи	0,50	1,50	0,25	1,25		1	50,0	83,3		66,7		1,3
лаборанты	15,75	15,25	14,75	11,25	5	3	93,7	73,8	31,7	19,7	3,0	3,8
мануальной терапии	2,25	0,75	0,50	0,50			22,2	66,7				
методисты	19,00	19,00	17,75	16,50	8	11	93,4	86,8	42,1	57,9	2,2	1,5
неврологи	133,25	126,50	121,75	120,50	86	92	91,4	95,3	64,5	72,7	1,4	1,3
нейрохирурги	4,25	4,25	3,25	2,75	1		76,5	64,7	23,5		3,3	
нефрологи	16,50	14,75	12,75	10,00	7	4	77,3	67,8	42,4	27,1	1,8	2,5
общей практики (семейные)	243,25	226,25	225,00	200,00	177	169	92,5	88,4	72,8	74,7	1,3	1,2
онкологи	23,25	23,50	16,50	16,00	6	5	71,0	68,1	25,8	21,3	2,8	3,2
онкологи детские	1,00	1,00	0,75	1,00			75,0	100,0				
ортодонты	6,25	9,50	4,75	7,75	5	7	76,0	81,6	80,0	73,7	1,0	1,1

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в поликлинике)

	Должности по поликлинике				Число физических лиц в поликлинике		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
оториноларингологи	66,50	57,50	59,00	49,50	35	35	88,7	86,1	52,6	60,9	1,7	1,4
офтальмологи	88,50	82,00	78,75	70,25	60	57	89,0	85,7	67,8	69,5	1,3	1,2
педиатры - всего	435,00	413,75	414,00	383,25	280	279	95,2	92,6	64,4	67,4	1,5	1,4
из них: педиатры участковые	257,25	258,75	251,75	250,50	204	208	97,9	96,8	79,3	80,4	1,2	1,2
по гигиене детей и подростков	0,50	0,25	0,50				100,0					
по гигиеническому воспитанию	2,75	1,00	2,75	1,00	2	1	100,0	100,0	72,7	100,0	1,4	1,0
по лечебной физкультуре	10,50	11,00	8,75	8,25	5	5	83,3	75,0	47,6	45,5	1,8	1,7
по медико-социальной экспертизе	0,25	1,00	0,25	1,00		1	100,0	100,0		100,0		1,0
по медицинской профилактике	8,75	5,00	5,00	4,00	2	2	57,1	80,0	22,9	40,0	2,5	2,0
по медицинской реабилитации	1,00	0,25										
по паллиативной медиц.помощи		0,50		0,50				100,0				
по спортивной медицине	8,75	10,25	8,25	8,50	3	5	94,3	82,9	34,3	48,8	2,8	1,7
профпатологи	27,75	28,75	22,25	18,00	8	8	80,2	62,6	28,8	27,8	2,8	2,3
психиатры	78,75	68,00	56,00	60,50	42	47	71,1	89,0	53,3	69,1	1,3	1,3
из них: участковые	23,50	19,75	16,00	17,50	16	16	68,1	88,6	68,1	81,0	1,0	1,1
психиатры детские	22,25	18,00	11,50	15,00	8	11	51,7	83,3	36,0	61,1	1,4	1,4
из них психиатры участковые	9,75	7,50	6,50	7,00	5	6	66,7	93,3	51,3	80,0	1,3	1,2
психиатры подростковые	0,75	0,75	0,25	0,50			33,3	66,7				
психиатры-наркологи	49,00	49,75	45,50	44,00	31	27	92,9	88,4	63,3	54,3	1,5	1,6
психотерапевты	12,00	12,25	7,25	7,25	5	5	60,4	59,2	41,7	40,8	1,5	1,5
пульмонологи	7,75	6,00	7,00	5,25	5	3	90,3	87,5	64,5	50,0	1,4	1,8
ревматологи	9,00	9,00	7,50	7,75	5	5	83,3	86,1	55,6	55,6	1,5	1,6
рентгенологи	87,75	90,50	84,00	80,00	47	47	95,7	88,4	53,6	51,9	1,8	1,7
рефлексотерапевты	6,75	6,00	6,00	4,50	2	2	88,9	75,0	29,6	33,3	3,0	2,3
сексологи	1,00	1,25	1,00	1,25	1	1	100,0	100,0	100,0	80,0	1,0	1,3
стажеры	2,00	1,00	2,00	1,00	1	1	100,0	100,0	50,0	100,0	2,0	1,0
статистики	5,50	5,50	5,50	3,75	3	1	100,0	68,2	54,5	18,2	1,8	3,8

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в поликлинике)

	Должности				Число физических лиц в поликлинике		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
стоматологи	142,25	158,00	119,50	139,00	111	125	84,0	88,0	78,0	79,1	1,1	1,1
стоматологи детские	45,75	32,00	37,00	28,75	21	18	80,9	89,8	45,9	56,3	1,6	1,6
стоматологи-ортопеды	51,00	46,25	47,00	40,25	40	39	92,2	87,0	78,4	84,3	1,2	1,0
стоматологи-терапевты	91,00	72,25	69,25	57,75	58	52	76,1	79,9	63,7	72,0	1,2	1,1
стоматологи-хирурги	50,25	43,50	33,50	35,75	22	21	66,7	82,2	43,8	48,3	1,5	1,7
судебно-психиатрические эксперты	18,00	16,00	9,25	8,50	8	7	51,4	53,1	44,4	43,8	1,2	1,2
сурдологи-оториноларингологи	6,50	5,75	5,50	5,25	5	5	84,6	91,3	76,9	87,0	1,1	1,1
сурдологи-протезисты	3,25	2,25	1,75	1,75	1	1	53,8	77,8	30,8	44,4	1,8	1,8
терапевты - всего	346,75	355,00	320,00	310,50	223	239	92,3	87,5	64,3	67,3	1,4	1,3
из них: терапевты участковые	208,00	215,25	189,50	186,00	156	172	91,1	86,4	75,0	79,9	1,2	1,1
травматологи - ортопеды	71,75	70,75	69,00	64,50	36	35	96,2	91,2	50,2	49,5	1,9	1,8
ультразвуковой диагностики	95,25	110,50	83,75	97,00	35	45	87,9	87,8	36,7	40,7	2,4	2,2
урологи	25,75	22,75	18,75	18,75	8	9	72,8	82,4	31,1	39,6	2,3	2,1
урологи-андрологи детские	6,50	6,25	4,75	5,00		1	73,1	80,0		16,0		5,0
фармакологи клинические	2,25	2,25	2,00	2,00	1	1	88,9	88,9	44,4	44,4	2,0	2,0
физиотерапевты	24,00	20,75	19,50	17,50	10	12	81,3	84,3	41,7	57,8	2,0	1,5
фтизиатры	44,00	43,50	38,00	39,00	31	32	86,4	89,7	70,5	73,6	1,2	1,2
из них: фтизиатры участковые	23,25	27,25	23,25	26,75	20	22	100,0	98,2	86,0	80,7	1,2	1,2
функциональной диагностики	72,25	73,50	63,50	64,50	25	31	87,9	87,8	34,6	42,2	2,5	2,1
хирурги	89,25	87,50	78,00	73,75	40	44	87,4	84,3	44,8	50,3	2,0	1,7
хирурги детские	19,75	17,75	18,00	17,00	11	10	91,1	95,8	55,7	56,3	1,6	1,7
хирурги пластические	1,00		1,00				100,0					
хирурги сердечно-сосудистые	9,00	6,50	6,25	4,25	2	1	69,4	65,4	22,2	15,4	3,1	4,3
хирурги торакальные	1,50	4,75	1,50	4,50			100,0	94,7				
хирурги челюстно-лицевые	0,50	0,50										
эндокринологи	38,75	34,50	34,25	29,50	24	26	88,4	85,5	61,9	75,4	1,4	1,1
эндокринологи детские	12,00	13,00	10,75	11,25	8	9	89,6	86,5	66,7	69,2	1,3	1,3
эндоскописты	26,50	28,50	22,50	23,75	13	15	84,9	83,3	49,1	52,6	1,7	1,6
эпидемиологи	38,50	31,75	31,25	25,75	21	20	81,2	81,1	54,5	63,0	1,5	1,3

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в стационаре)

	Должности				Число физических лиц в стационаре		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые		2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.								
Врачи-всего	2883,50	2729,50	2574,50	2419,00	1411	1374	89,3	88,6	48,9	50,3	1,8	1,8
в организациях, расположенных в сельской местности	258,25	233,00	202,00	183,25	122	109	78,2	78,6	47,2	46,8	1,7	1,7
Руководители организации и их заместители	121,00	114,75	107,00	99,75	96	87	88,4	86,9	79,3	75,8	1,1	1,1
акушеры - гинекологи	193,25	177,75	178,25	152,50	97	89	92,2	85,8	50,2	50,1	1,8	1,7
аллергологи - иммунологи	0,25	0,25	0,25	0,25			100,0	100				
анестезиологи - реаниматологи	434,50	429,00	396,75	381,50	192	190	91,3	88,9	44,2	44,3	2,1	2
бактериологи	50,00	38,25	47,00	35,75	26	21	94,0	93,5	52,0	54,9	1,8	1,7
вирусологи	1,00	1,00	1,00	1,00			100,0	100				
гастроэнтерологи	11,75	12,00	10,75	12,00	10	11	91,5	100	85,1	91,7	1,1	1,1
гематологи	15,25	15,75	14,25	14,75	8	9	93,4	93,7	52,5	57,1	1,8	1,6
генетики	3,50	3,50	1,50	1,50	1	1	42,9	42,9	28,6	28,6	1,5	1,5
гериатры	0,75	1,00	0,75	1,00			100,0	100				
дерматовенерологи	7,75	7,75	7,25	7,25	6	6	93,5	93,5	77,4	77,4	1,2	1,2
диетологи	4,25	3,00	3,50	3,00	3	2	82,4	100	70,6	66,7	1,2	1,5
инфекционисты	42,00	40,00	42,00	39,75	26	26	100,0	99,4	61,9	65	1,6	1,5
кардиологи	48,25	51,25	45,50	45,00	29	31	94,3	87,8	60,1	60,5	1,6	1,5
кардиологи детские	2,50	3,50	2,50	3,50	4	3	100,0	100	160,0	85,7	0,6	1,2
клинической лабораторной диагностики	92,50	81,75	78,75	67,50	42	40	85,1	82,6	45,4	48,9	1,9	1,7
колопроктологи	4,00	2,50	3,00	2,00	2	2	75,0	80	50,0	80	1,5	1
лаборанты	26,25	12,75	23,50	11,75	2	3	89,5	92,2	7,6	23,5	11,8	3,9
лабораторные генетики	7,00	6,00	1,50	1,50	1	1	21,4	25	14,3	16,7	1,5	1,5
мануальной терапии	1,25	1,25	1,25	1,25	1	1	100,0	100	80,0	80	1,3	1,3
методисты	20,25	24,25	16,25	21,25	11	14	80,2	87,6	54,3	57,7	1,5	1,5
неврологи	104,00	99,75	91,50	91,75	51	53	88,0	92	49,0	53,1	1,8	1,7
нейрохирурги	42,00	41,00	39,25	36,75	23	23	93,5	89,6	54,8	56,1	1,7	1,6

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в стационаре)

	Должности				Число физических лиц в стационаре		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
неонатологи	77,25	80,50	72,50	75,5	45	42,0	93,9	93,8	58,3	52,2	1,6	1,8
нефрологи	9,75	11,50	8,75	7,75	7	8,0	89,7	67,4	71,8	69,6	1,3	1,0
онкологи	40,25	43,50	30,50	39,75	22	26,0	75,8	91,4	54,7	59,8	1,4	1,5
онкологи детские	2,50	3,00	2,50	3	1	1,0	100,0	100,0	40,0	33,3	2,5	3,0
оториноларингологи	27,75	27,75	25,75	24	16	17,0	92,8	86,5	57,7	61,3	1,6	1,4
офтальмологи	46,50	40,00	41,00	39,25	25	25,0	88,2	98,1	53,8	62,5	1,6	1,6
патологоанатомы	60,50	43,25	47,25	31,75	17	17,0	78,1	73,4	28,1	39,3	2,8	1,9
педиатры - всего	90,25	83,50	88,25	81,25	34	35,0	97,8	97,3	37,7	41,9	2,6	2,3
по лечебной физкультуре	7,00	6,50	6,25	5,75	3	3,0	89,3	88,5	42,9	46,2	2,1	1,9
по паллиативной медицинской	5,75	10,75	4,00	9	1	1,0	69,6	83,7	17,4	9,3	4,0	9,0
по рентгенэдоваскулярным диагностике и лечению	17,50	19,75	14,50	18,75	10	10,0	82,9	94,9	57,1	50,6	1,5	1,9
приемного отделения	59,25	66,25	51,00	55,75	24	28,0	86,1	84,2	40,5	42,3	2,1	2,0
профпатологи	1,50	0,50	0,75	0,25	1	1,0	50,0	50,0	66,7	200,0	0,8	0,3
психиатры	89,00	79,25	70,00	63,25	47	40,0	78,7	79,8	52,8	50,5	1,5	1,6
психиатры детские	2,25	2,25	1,25	1,25	1	1,0	55,6	55,6	44,4	44,4	1,3	1,3
психиатры-наркологи	34,75	31,25	34,75	31	15	18,0	100,0	99,2	43,2	57,6	2,3	1,7
психотерапевты	6,75	4,75	1,25	1,5			18,5	31,6				
пульмонологи	17,25	17,75	17,25	17,75	14	14,0	100,0	100,0	81,2	78,9	1,2	1,3
радиологи	15,00	13,00	10,00	10	8	8,0	66,7	76,9	53,3	61,5	1,3	1,3
радиотерапевты	4,00	3,00	2,00	2	2	2,0	50,0	66,7	50,0	66,7	1,0	1,0
ревматологи	6,50	6,50	6,50	6,5	5	6,0	100,0	100,0	76,9	92,3	1,3	1,1
рентгенологи	122,00	107,75	109,25	95	61	56,0	89,5	88,2	50,0	52,0	1,8	1,7
рефлексотерапевты	4,50	2,50	2,50	2,25	2	2,0	55,6	90,0	44,4	80,0	1,3	1,1
стажеры	2,75	3,00	2,75	3	1		100,0	100,0	36,4		2,8	
статистики	9,50	9,00	5,50	7	4	6,0	57,9	77,8	42,1	66,7	1,4	1,2

Штаты врачей в разрезе специальностей на конец отчетного года (в стационаре)

	Должности				Число физических лиц в стационаре		Укомплектованность штатных должностей занятыми		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Коэффициент совместительства	
	Штатные		Занятые									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
стоматологи	1,50	1,00	1,00	1,00	1	1	66,7	100,0	66,7	100,0	1,0	1,0
стоматологи-терапевты	3,00	1,50	3,00	1,50	3	2	100,0	100,0	100,0	133,3	1,0	0,8
стоматологи-хирурги	8,00	7,00	7,50	5,75	4	3	93,8	82,1	50,0	42,9	1,9	1,9
судебно-психиатрические эксперты	1,25	1,25	1,00		1		80,0		80,0		1,0	
терапевты - всего	140,50	129,25	128,75	119,00	53	52	91,6	92,1	37,7	40,2	2,4	2,3
токсикологи	1,75	1,75	1,00	1,00			57,1	57,1				
травматологи - ортопеды	114,75	114,00	106,75	104,75	50	48	93,0	91,9	43,6	42,1	2,1	2,2
трансфузиологи	22,25	22,25	12,25	13,00	4	4	55,1	58,4	18,0	18,0	3,1	3,3
ультразвуковой диагностики	104,00	86,00	90,50	75,00	34	33	87,0	87,2	32,7	38,4	2,7	2,3
урологи	33,75	33,75	32,00	32,00	23	20	94,8	94,8	68,1	59,3	1,4	1,6
урологи-андрологи детские	2,00	2,00	2,00	2,00	1		100,0	100,0	50,0		2,0	
фармакологи клинические	6,50	6,50	6,50	6,50	3	3	100,0	100,0	46,2	46,2	2,2	2,2
физиотерапевты	29,00	26,25	23,50	20,75	17	14	81,0	79,0	58,6	53,3	1,4	1,5
фтизиатры	23,50	19,25	23,50	19,25	10	9	100,0	100,0	42,6	46,8	2,4	2,1
функциональной диагностики	67,75	61,50	63,25	55,25	25	22	93,4	89,8	36,9	35,8	2,5	2,5
хирурги	172,50	171,25	152,50	148,25	92	87	88,4	86,6	53,3	50,8	1,7	1,7
хирурги детские	23,00	25,50	22,75	25,25	10	12	98,9	99,0	43,5	47,1	2,3	2,1
хирурги пластические	1,50	1,50	1,50	1,50	1		100,0	100,0	66,7		1,5	
хирурги сердечно-сосудистые	21,50	24,75	21,50	22,50	19	19	100,0	90,9	88,4	76,8	1,1	1,2
хирурги торакальные	10,25	11,00	10,25	11,00	8	8	100,0	100,0	78,0	72,7	1,3	1,4
хирурги челюстно-лицевые	3,75	2,75	3,75	2,75	3	2	100,0	100,0	80,0	72,7	1,3	1,4
эндокринологи	17,00	16,75	15,25	16,00	11	12	89,7	95,5	64,7	71,6	1,4	1,3
эндокринологи детские	2,25	3,25	2,25	3,25	2	3	100,0	100,0	88,9	92,3	1,1	1,1
эндоскописты	51,75	48,50	48,25	42,25	24	23	93,2	87,1	46,4	47,4	2,0	1,8
эпидемиологи	27,25	25,25	24,75	24,00	15	17	90,8	95,0	55,0	67,3	1,7	1,4

Штаты учреждения здравоохранения (укомплектованность штатных должностей физическими лицами)

	Врачи											
	Врачи общей практики				Участковые терапевты				Участковые педиатры			
	Число физических лиц основных работников на занимаемых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Число физических лиц основных работников на занимаемых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами		Число физических лиц основных работников на занимаемых должностях в целом по учреждению		Укомплектованность штатных должностей физическими лицами	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	4	3	61,5	66,7	1	2	40,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Бабушкинский					1	1	33,3	33,3	3	3	100,0	100,0
Белозерский	2	1	100,0	100,0	4	4	100,0	100,0	1	1	50,0	50,0
Вашкинский					1	1	33,3	33,3	1	1	50,0	50,0
Велико-Устюгский	3	3	57,1	57,1	11	11	100,0	110,0	11	13	89,8	115,6
Верховажский	1	1	80,0	80,0	3	3	100,0	100,0	1	2	33,3	66,7
Вожегодский					3	2	100,0	66,7	2	2	100,0	100,0
Вологодский	17	16	87,2	80,0	7	8	82,4	94,1	10	9	90,9	90,0
Вытегорский	2	2	66,7	53,3	6	6	66,7	66,7	5	5	83,3	90,9
Грязовецкий	2	2	66,7	66,7	4	6	50,0	82,8	7	7	100,0	100,0
Кадуйский	3	2	85,7	57,1	2	2	66,7	50,0	3	3	100,0	100,0
Кирилловский					5	5	74,1	74,1	2	3	80,0	92,3
Кичм-Городецкий	2	2	80,0	72,7	4	4	80,0	80,0	3	2	100,0	100,0
Междуреченский	1	1	100,0	100,0	2	3	66,7	100,0	1	1	100,0	100,0
Никольский	1	1	100,0	66,7	4	7	80,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Нюксенский		1		80,0	3	3	100,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Сокольский	2	2	66,7	66,7	7	8	63,6	72,7	9	9	78,3	76,6
Сямженский					3	2	75,0	50,0	2	2	100,0	100,0
Тарногский	1	1	100,0	100,0	3	3	60,0	75,0	2	2	100,0	100,0
Тотемский	1	1	50,0	80,0	3	2	75,0	50,0	4	4	80,0	80,0
Усть-Кубинский					4	4	100,0	100,0	1	1	50,0	100,0
Устюженский	3	3	100,0	75,0	3	3	75,0	100,0	1	2	50,0	100,0
Харовский	4	4	100,0	100,0	2	1	80,0	40,0	3	3	100,0	100,0
Чагодощенский	1	1	100,0	100,0	2	2	57,1	57,1	1	1	40,0	40,0
Череповецкий	18	17	84,7	76,4	3	2	150,0	200,0	2	2	72,7	72,7
Шекснинский	2	2	66,7	100,0	6	6	88,9	96,0	6	7	120,0	103,7
г.Вологда	80	78	76,2	72,9	27	32	65,9	68,4	51	55	61,1	61,6
г.Череповец	27	25	57,1	80,0	32	39	81,0	89,1	63	59	91,0	88,4
ВСЕГО	177	169	72,8	74,7	156	172	75,0	79,9	204	208	79,3	80,4
По районам	70	66	78,2	75,0	97	101	76,1	81,0	90	94	86,1	91,5

Распределение врачей и среднего медицинского персонала по возрасту и полу

		Врачи						Средние медицинские работники					
		мужчины		женщины		(оба пола)		мужчины		женщины		(оба пола)	
		2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего (все возраста)		1163	1156	2322	2331	3485	3487	346	464	10648	10474	10994	10938
до 36 лет	абс.	268	257	631	656	899	913	174	201	2524	2440	2698	2641
	%	23,0	22,2	27,2	28,1	25,8	26,2	50,3	43,3	23,7	23,3	24,5	24,1
36-45 лет	абс.	203	202	440	419	643	621	91	116	2741	2619	2832	2735
	%	17,5	17,5	18,9	18,0	18,5	17,8	26,3	25,0	25,7	25,0	25,8	25,0
46-50 лет	абс.	125	120	258	262	383	382	34	67	1694	1712	1728	1779
	%	10,7	10,4	11,1	11,2	11,0	11,0	9,8	14,4	15,9	16,3	15,7	16,3
51-55 лет	абс.	158	149	260	247	418	396	16	24	1458	1397	1474	1421
	%	13,6	12,9	11,2	10,6	12,0	11,4	4,6	5,2	13,7	13,3	13,4	13,0
56-59 лет	абс.	171	140	278	251	449	391	15	27	1219	1110	1234	1137
	%	14,7	12,1	12,0	10,8	12,9	11,2	4,3	5,8	11,4	10,6	11,2	10,4
60 лет и старше	абс.	238	288	455	496	693	784	16	29	1012	1196	1028	1225
	%	20,5	24,9	19,6	21,3	19,9	22,5	4,6	6,3	9,5	11,4	9,4	11,2
в т.ч. старше трудоспособного возраста **	абс.	238	288	733	747	971	1035	16	29	2231	2306	2247	2335
	%	20,5	24,9	31,6	32,0	27,9	29,7	4,6	6,3	21,0	22,0	20,4	21,3

** мужчины 60 лет и старше, женщины 55 лет и старше

Коечный фонд и его использование(койки круглосуточного пребывания)

	число коек на конец года		число средне годовых коек		поступило больных всего		в том числе детей от 0-17 лет		выписано больных всего		умерло		проведено койко-дней	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	115	110	115	109	3678	3592	412	431	3665	3481	80	80	38181	36085
Бабушкинский	50	50	50	50	1894	1747	246	260	1855	1743	27	18	16676	15204
Белозерский	100	91	100	94	3113	3094	412	400	3045	3062	46	56	33260	33387
Вашкинский	48	48	48	48	1627	1604	186	142	1600	1586	14	14	14261	13469
Велико-Устюгский	308	303	308	303	9650	9507	1499	1398	9410	9198	241	271	97997	98570
Верховажский	74	72	74	72	2303	2320	286	307	2290	2294	19	21	23849	22907
Вожегодский	62	60	62	60	1848	1579	154	120	1848	1626	12	14	20017	17169
Вологодский	75	75	75	75	2082	2037			2077	2053	8	9	24062	24154
Вытегорский	110	101	110	101	3116	3211	391	393	3060	3179	83	90	33564	33031
Грязовецкий	122	122	122	122	4533	4333	714	665	4393	4205	95	76	39519	37047
Кадуйский	46	46	46	46	1680	1456	172	130	1616	1431	55	38	13208	11877
Кирилловский	65	62	65	62	1965	2026	341	309	1928	2023	33	31	20190	20188
Кичм-Городецкий	87	87	87	87	3043	3036	475	442	3018	3020	43	51	29388	29479
Междуреченский	33	33	33	33	1165	1117	82	94	1133	1112	13	14	10631	10087
Никольский	104	101	104	101	3176	3201	330	365	3114	3150	42	59	32520	30678
Нюксенский	41	40	41	40	1532	1442	183	195	1532	1415	28	26	12956	12788
Сокольский	190	185	190	175	5490	5503	1013	1025	5268	5285	188	151	51701	54052
Сямженский	51	51	51	51	1569	1572	304	333	1570	1550	15	35	15707	15482
Тарногский	63	63	63	63	2166	2130	378	301	2149	2087	32	32	19498	19070
Тотемский	123	123	123	123	4527	4563	688	767	4459	4453	75	96	39638	41838
Усть-Кубинский	57	52	57	52	1548	1397	91	56	1533	1396	13	11	19185	17356
Устюженский	71	73	71	73	2709	2715	352	340	2649	2650	68	67	24958	25705
Харовский	63	63	63	63	1933	1878	84	68	1890	1815	47	68	20454	18715
Чагодощенский	50	50	50	50	1853	1870	221	207	1871	1824	23	30	15583	15736
Череповецкий	39	29	39	29	654	658			626	660	7	22	11749	14643
Шекснинский	135	133	136	131	4684	4646	666	586	4613	4572	62	84	43731	42629
г.Вологда	932	932	932	932	27192	26985	309	305	26118	25915	1179	1050	277291	279571
г.Череповец	826	568	826	759	30434	27187	10473	7334	29941	26689	381	420	245053	221470
Областные ЛПУ	4541	4844	4541	4633	93841	95284	21092	22741	91835	94301	1352	1458	1302612	1291973
ВСЕГО	8581	8567	8582	8537	225005	221690	41554	39714	220106	217775	4281	4392	2547439	2504360
По районам	2282	2223	2283	2213	73538	72234	9680	9334	72212	70870	1369	1464	722483	711346

Коечный фонд и его использование(койки круглосуточного пребывания)

	число дней работы койки		средняя длительность пребывания		уровень госпитализации на 100 чел.нас.		больничная летальность (в%)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки		проведено койко-дней (на 10000 чел. нас.)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	332,0	331,1	10,3	10,1	18,7	18,6	2,2	2,2	59,0	57,4	32,3	32,8	19414,7	18660,2
Бабушкинский	333,5	304,1	8,8	8,7	16,1	15,1	1,4	1,0	42,9	43,6	37,8	35,1	14211,7	13148,8
Белозерский	332,6	355,2	10,7	10,7	20,8	21,1	1,5	1,8	67,6	62,7	31,0	33,0	22228,2	22796,0
Вашкинский	297,1	280,6	8,8	8,4	23,8	24,0	0,9	0,9	70,9	72,6	33,8	33,4	20822,0	20124,0
Велико-Устюгский	318,2	325,3	10,2	10,4	17,7	17,6	2,5	2,9	56,8	56,4	31,3	31,3	18002,6	18262,5
Верховажский	322,3	318,2	10,3	9,9	17,8	18,1	0,8	0,9	57,4	56,5	31,2	32,2	18407,7	17868,2
Вожегодский	322,9	286,2	10,8	10,7	12,5	10,9	0,6	0,9	42,4	41,6	29,9	26,8	13587,4	11818,7
Вологодский	320,8	322,1	11,5	11,8	4,0	3,9	0,4	0,4	14,3	14,4	27,8	27,3	4577,7	4611,7
Вытегорский	305,1	327,0	10,7	10,2	12,7	13,3	2,7	2,8	45,1	42,2	28,5	32,1	13711,9	13677,4
Грязовецкий	323,9	303,7	8,8	8,6	13,9	13,4	2,1	1,8	37,6	37,9	37,0	35,3	12131,3	11474,3
Кадуйский	287,1	258,2	7,9	8,1	9,9	8,7	3,3	2,6	27,3	27,6	36,4	31,8	7806,6	7081,4
Кирилловский	310,6	325,6	10,3	9,9	13,1	13,7	1,7	1,5	43,5	42,2	30,2	32,9	13446,6	13622,1
Кичм-Городецкий	337,8	338,8	9,6	9,7	19,1	19,5	1,4	1,7	55,1	56,6	35,1	35,1	18436,6	18918,6
Междуреченский	322,2	305,7	9,2	9,0	21,3	20,8	1,1	1,2	60,8	61,9	35,0	34,0	19406,7	18752,6
Никольский	312,7	303,7	10,3	9,6	15,9	16,2	1,3	1,8	52,3	51,6	30,4	31,7	16265,7	15551,3
Нюксенский	316,0	319,7	8,4	8,9	17,8	17,1	1,8	1,8	48,0	47,9	37,7	36,0	15089,7	15133,7
Сокольский	272,1	308,9	9,4	9,9	11,2	11,4	3,4	2,8	39,1	38,4	28,8	31,3	10590,1	11179,8
Сямженский	308,0	303,6	10,0	9,8	19,3	19,5	1,0	2,2	62,8	63,8	30,9	31,0	19289,0	19210,8
Тарногский	309,5	302,7	9,0	9,0	18,9	18,8	1,5	1,5	55,3	56,1	34,5	33,7	17036,3	16849,3
Тотемский	322,3	340,1	8,7	9,2	20,0	20,4	1,7	2,1	54,9	55,3	36,8	37,0	17554,5	18739,6
Усть-Кубинский	336,6	333,8	12,4	12,4	19,9	18,4	0,8	0,8	74,0	69,3	27,1	27,0	24684,8	22833,8
Устюженский	351,5	352,1	9,2	9,5	15,9	16,2	2,5	2,5	42,2	44,0	38,2	37,2	14693,3	15376,6
Харовский	324,7	297,1	10,6	10,0	13,5	13,5	2,4	3,6	44,5	45,9	30,7	29,8	14300,5	13420,6
Чагодощенский	311,7	314,7	8,3	8,5	15,2	15,7	1,2	1,6	41,5	42,5	37,5	37,2	12774,0	13212,4
Череповецкий	301,3	504,9	18,3	21,9	1,7	1,7	1,1	3,3	10,0	7,5	16,5	23,1	3008,1	3779,7
Шекснинский	321,6	325,4	9,3	9,2	14,0	13,9	1,3	1,8	40,4	39,7	34,4	35,5	13081,4	12738,8
г.Вологда	297,5	300,0	10,2	10,4	8,5	8,4	4,3	3,9	29,1	29,2	29,2	28,9	8658,8	8752,3
г.Череповец	296,7	291,8	8,1	8,2	9,6	8,6	1,3	1,5	26,0	17,9	36,8	35,8	7696,1	6980,9
Областные ЛПУ	286,9	278,9	13,9	13,5	8,0	8,1	1,4	1,5	38,6	41,5	20,6	20,6	11036,5	11021,8
ВСЕГО	296,8	293,4	11,3	11,3	19,1	18,9	1,9	2,0	72,9	73,4	26,2	26,0	21583,5	21364,6
По районам	316,5	321,4	9,8	9,8	13,6	13,5	1,9	2,0	42,3	41,8	32,2	32,7	13339,3	13283,2

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Аллергологические: для взрослых	2	2	2	2	167,5	203,0	3,4	3,4
для беременных и рожениц	315	291	319	294	207,2	201,7	6,6	6,8
для патологии беременности	196	202	196	202	325,6	328,1	8,1	8,7
Гинекологические	319	315	317	315	311,8	314,5	7,0	7,1
Гастроэнтерологические: для взрослых	77	76	77	76	309,4	314,5	11,3	11,5
Гастроэнтерологические: для детей	10	10	10	10	268,5	260,7	9,1	9,5
Гематологические: для взрослых	62	57	62	57	332,3	401,1	14,9	16,9
Гематологические: для детей	13	13	13	13	303,9	269,1	14,9	14,3
Геронтологические	15	22	15	22	334,9	368,7	11,5	11,7
Дерматологические: для взрослых	65	65	65	65	339,3	345,6	13,5	13,6
Дерматологические: для детей	15	15	15	14	270,5	305,5	11,0	11,4
Венерологические для взрослых	2	2	2	2	422,0	388,0	18,3	15,8
Инфекционные: для взрослых	252	255	252	255	260,9	268,5	7,6	7,7
Инфекционные: для детей	201	192	201	191	176,1	172,2	6,1	6,2
Кардиологические для взрослых	343	347	340	345	320,9	323,6	11,7	12,0
из них: кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда	50	50	50	50	322,1	297,2	12,5	12,8
Кардиологические для детей	10	10	10	10	322,3	347,8	8,1	8,2
Наркологические	140	140	140	140	249,2	308,0	13,1	15,3
Неврологические для взрослых	523	508	525	505	305,8	307,5	12,7	12,5
из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	232	222	232	224	295,3	276,8	15,8	16,3
Неврологические: для детей	99	99	99	99	275,8	252,0	12,6	12,1
Нефрологические: для взрослых	33	34	33	34	333,2	285,9	13,3	12,7
Нефрологические: для детей	30	30	30	30	256,7	264,5	12,2	12,4
Онкологические: для взрослых	345	349	345	349	309,6	274,8	11,8	10,0
из них: онкологические торакальные	30	30	30	30	279,4	310,8	15,3	11,7

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
онкологические абдоминальные	35	33	47	33	303,5	299,8	13,8	11,3
онкоурологические	45	46	30	46	208,4	250,9	10,7	10,9
онкогинекологические	55	62	59	62	343,5	309,6	16,2	12,4
онкологические опухолей головы и шеи	34	33	34	33	333,1	288,5	14,5	11,4
онкологические паллиативные	51	46	51	46	338,3	202,3	8,2	4,5
Онкологические: для детей	20	20	20	20	306,3	283,2	9,7	10,0
Оториноларингологические: для взрослых	95	91	95	91	299,1	280,4	7,8	8,0
Оториноларингологические: для детей	45	45	45	43	263,8	269,7	5,9	5,8
Офтальмологические: для взрослых	155	155	155	155	306,9	311,5	7,4	6,9
Офтальмологические: для детей	30	30	30	30	294,4	282,9	9,0	9,0
Ожоговые	36	42	36	42	279,9	254,5	13,9	16,3
Паллиативные для взрослых	242	276	246	261	315,7	347,4	31,4	37,7
Паллиативные для детей	3	5	3	5	389,7	400,0	111,3	80,0
Педиатрические соматические	474	457	475	464	267,1	250,9	8,0	8,0
Проктологические	27	25	27	25	309,7	310,4	9,5	9,7
Психиатрические для взрослых	1075	1075	1075	1075	295,4	286,6	55,7	53,5
Психиатрические: для детей	55	55	55	55	356,5	371,2	34,2	33,4
Пульмонологические: для взрослых	115	116	115	116	343,7	329,7	10,3	10,3
Пульмонологические: для детей	20	20	19	20	314,5	351,3	10,5	10,8
Радиологические	60	60	60	60	341,1	355,6	27,4	28,5
Реабилитационные соматические для взрослых	20	20	20	20	231,0	304,2	34,2	47,0
в т.ч. реабилитационные для наркологических больных	20	20	20	20	231,0	304,2	34,2	47,0
Реабилитационные соматические для детей	11	11	11	11	266,9	297,7	15,9	16,1
Ревматологические: для взрослых	38	38	38	38	337,6	296,9	13,9	11,6
Ревматологические: для детей	10	10	10	10	329,0	279,9	8,9	7,9

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Сестринского ухода	75	30	71	20	380,5	566,9	66,5	46,3
Терапевтические	580	596	577	598	343,2	332,5	9,8	9,6
Токсикологические	5	5	5	5	210,4	199,4	3,9	4,3
Травматологические:для взрослых	368	368	370	367	305,5	303,7	11,5	11,5
Травматологические: для детей	45	48	48	47	304,0	326,7	7,9	9,3
Ортопедические:для взрослых	55	60	55	60	322,4	273,7	10,7	10,3
Ортопедические: для детей	24	22	24	22	215,1	248,2	7,9	8,4
Туберкулезные для взрослых-всего	308	308	308	308	201,8	183,0	59,1	52,6
Туберкулезные для детей-всего	2	2	2	2	262,5	125,5	50,0	100,4
Урологические:для взрослых	151	155	151	155	360,0	332,4	9,5	9,5
Урологические: для детей	20	20	20	20	280,8	314,7	6,3	6,3
Хирургические:для взрослых	469	472	469	471	334,5	333,1	8,1	8,2
Абдоминальной хирургии	147	145	147	145	346,6	316,9	9,6	9,0
Хирургические: для детей	42	42	42	42	314,4	318,9	7,0	7,1
Нейрохирургические:для взрослых	136	147	137	147	331,7	325,1	12,3	12,3
Нейрохирургические:для детей	5	8	2	6	103,0	238,2	9,2	5,6
Торокальной хирургии:для взрослых	14	13	14	13	321,9	334,4	14,3	15,0
Кардиохирургические койки	23	23	23	23	294,3	292,3	9,6	9,0
Сосудистой хирургии	91	91	91	91	304,7	290,6	9,7	9,3
Хирургические гнойные:для взрослых	83	78	83	78	343,0	380,9	12,3	13,2
Хирургические гнойные: для детей	9	9	9	9	371,7	410,1	5,8	5,4
Челюстно-лицевой хирургии	36	36	36	36	415,7	407,3	9,9	9,8
Эндокринологические:для взрослых	81	79	81	79	262,9	264,0	11,3	11,2
Эндокринологические: для детей	15	20	15	17	324,5	310,1	11,2	11,0
Реанимационные	199	205	199	205	210,9	197,0		
из них:реанимационные для новорожденных	25	25	25	25	208,0	161,4		
интенсивной терапии	57	59	57	59	224,5	218,6	12,2	11,0
Всего коек	8581	8567	8582	8537	296,8	293,4	11,3	11,3

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Аллергологические:для взрослых	0,01	0,01			0,02	0,02	49,8	60,3
для беременных и рожениц	2,6	2,2			11,9	11,1	31,2	29,7
для патологии беременности	4,0	4,0			7,4	7,7	40,0	37,7
Гинекологические	2,2	2,2	0,1	0,01	5,0	5,0	44,3	44,2
Гастроэнтерологические: для взрослых	0,2	0,2	1,8	2,2	0,8	0,8	27,5	27,4
Гастроэнтерологические: для детей	0,1	0,1			0,4	0,4	29,6	27,6
Гематологические:для взрослых	0,2	0,1	2,1	1,8	0,7	0,6	22,3	23,8
Гематологические: для детей	0,1	0,1			0,5	0,5	20,5	18,8
Геронтологические	0,04	0,1			0,1	0,2	29,0	31,5
Дерматологические: для взрослых	0,2	0,2	0,1		0,7	0,7	25,1	25,5
Дерматологические: для детей	0,1	0,1			0,6	0,6	24,5	26,8
Венерологические для взрослых	0,01	0,01			0,02	0,02	23,0	24,5
Инфекционные:для взрослых	0,9	1,0	0,6	0,8	2,7	2,8	34,5	34,9
Инфекционные: для детей	2,3	2,1	0,02		8,0	7,7	28,7	27,7
Кардиологические для взрослых	0,8	0,8	2,1	2,0	2,9	3,0	27,4	26,9
из них: кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда	0,1	0,1	1,8	2,1	0,4	0,4	25,7	23,3
Кардиологические для детей	0,2	0,2			0,4	0,4	39,7	42,5
Наркологические	0,2	0,2	0,1	0,1	1,2	1,2	19,1	20,1
Неврологические для взрослых	1,3	1,3	6,1	5,1	5,6	5,5	24,1	24,6
из них:неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	0,5	0,4	14,3	12,5	2,5	2,4	18,7	17,0
Неврологические: для детей	0,9	0,8			4,0	4,0	21,9	20,9
Нефрологические:для взрослых	0,1	0,1	1,6	2,0	0,4	0,4	25,1	22,6
Нефрологические: для детей	0,3	0,3			1,2	1,2	21,1	21,4
Онкологические:для взрослых	1,0	1,0	0,9	0,8	3,7	3,8	26,2	27,5
из них: онкологические торакальные	0,1	0,1	1,5	0,8	0,3	0,3	18,3	26,5

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
онкологические абдоминальные	0,1	0,1	1,6	2,4	0,4	0,4	21,9	26,5
онкоурологические	0,1	0,1	0,5	0,4	0,5	0,5	19,5	23,0
онкогинекологические	0,1	0,2	0,2	0,1	0,6	0,7	21,2	25,0
онкологические опухолей головы и шеи	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	23,0	25,4
онкологические паллиативные	0,2	0,2		0,1	0,6	0,5	41,0	44,5
Онкологические: для детей	0,3	0,2		0,2	0,8	0,8	31,4	28,2
Оториноларингологические: для взрослых	0,4	0,3	0,1	0,1	1,0	1,0	38,3	35,1
Оториноларингологические: для детей	0,8	0,8			1,8	1,8	44,5	46,3
Офтальмологические: для взрослых	0,7	0,8	0,03	0,01	1,7	1,7	41,7	45,5
Офтальмологические: для детей	0,4	0,4			1,2	1,2	32,9	31,6
Ожоговые	0,1	0,1	0,8	4,1	0,3	0,4	20,1	15,6
Паллиативные для взрослых	0,3	0,3	4,0	9,2	2,6	3,0	10,1	9,2
Паллиативные для детей	0,01	0,01	19,0	24,0	0,1	0,2	3,5	5,0
Педиатрические соматические	6,3	5,8	0,03	0,01	19,0	18,3	33,5	31,2
Проктологические	0,1	0,1	0,5	0,9	0,2	0,2	32,5	32,0
Психиатрические для взрослых	0,6	0,6	0,6	0,6	11,6	11,7	5,3	5,4
Психиатрические: для детей	0,2	0,2			2,2	2,2	10,4	11,1
Пульмонологические: для взрослых	0,4	0,4	2,5	2,9	1,2	1,3	33,4	31,9
Пульмонологические: для детей	0,2	0,3			0,8	0,8	29,9	32,7
Радиологические	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0,5	12,5	12,5
Реабилитационные соматические для взрослых	0,01	0,01			0,2	0,2	6,8	6,5
реабилитационные для наркологических больных	0,01	0,01			0,2	0,2	6,8	6,5
Реабилитационные соматические для детей	0,1	0,1			0,4	0,4	16,8	18,5
Ревматологические: для взрослых	0,1	0,1	0,4	0,1	0,4	0,4	24,3	25,6
Ревматологические: для детей	0,1	0,1			0,4	0,4	37,0	35,4

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Сестринского ухода	0,03	0,02	5,2	4,5	0,6	0,3	5,7	12,3
Терапевтические	1,7	1,8	1,8	1,7	4,9	5,1	35,1	34,5
Токсикологические	0,02	0,02	4,8	5,5	0,04	0,04	54,5	46,9
Травматологические:для взрослых	1,0	1,0	0,7	0,5	4,0	4,0	26,6	26,4
Травматологические: для детей	0,7	0,7			1,8	1,9	38,5	35
Ортопедические:для взрослых	0,2	0,2			0,6	0,7	30,1	26,6
Ортопедические: для детей	0,3	0,3			1,0	0,9	27,1	29,7
Туберкулезные для взрослых-всего	0,1	0,1	3,7	2,2	3,3	3,4	3,4	3,5
Туберкулезные для детей-всего	0,004	0,001			0,1	0,1	5,3	1,3
Урологические:для взрослых	0,6	0,6	0,2	0,3	1,6	1,7	37,8	35,2
Урологические: для детей	0,4	0,4			0,8	0,8	44,8	49,8
Хирургические:для взрослых	2,1	2,1	1,5	1,5	5,1	5,1	41,2	40,7
Абдоминальной хирургии	0,5	0,4	2,0	1,5	1,2	1,2	36,1	35,2
Хирургические: для детей	0,8	0,7			1,7	1,7	45,0	44,7
Нейрохирургические:для взрослых	0,4	0,4	1,4	1,5	1,5	1,6	27,1	26,4
Нейрохирургические:для детей	0,01	0,10			0,2	0,3	11,3	42,4
Торокальной хирургии:для взрослых	0,03	0,03	2,5	2,4	0,2	0,1	22,6	22,2
Кардиохирургические койки	0,1	0,1		0,1	0,2	0,2	30,6	32,3
сосудистой хирургии	0,2	0,2	1,4	1,1	0,8	0,8	31,3	31,4
Гнойные хирургические:для взрослых	0,2	0,2	3,0	3,1	0,9	0,9	27,9	28,9
Гнойной хирургии: для детей	0,2	0,3			0,4	0,4	64,4	76,6
челюстно-лицевой хирургии	0,2	0,2		0,1	0,4	0,4	42,2	41,6
Эндокринологические:для взрослых	0,2	0,2	1,2	0,9	0,9	0,9	23,3	23,6
Эндокринологические: для детей	0,2	0,2			0,6	0,8	29,0	28,2
Реанимационные					1,7	1,8		
из них:реанимационные для новорожденных					1,2	1,2		
интенсивной терапии					0,5	0,5		
Всего коек	19,1	18,9	1,9	2,0	72,9	73,4	26,2	26,0

Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число дней работы койки		средняя длительность пребывания		больничная летальность (в%)		оборот койки	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Областные больницы										
Областная больница 1	895	913	298,9	284,6	11,2	11,1	1,3	1,8	26,6	25,7
Областная больница 2	777	778	316,3	302,7	9,6	9,8	3,4	3,5	33,0	31,0
Областная детская больница	505	502	265,3	262,9	9,7	9,8	0,2	0,2	27,3	26,9
Областная детская больница №2	276	276	282,3	262,1	7,7	7,7	0,1	0,1	36,4	33,9
Офтальмологическая больница	137	137	296,2	297,8	7,9	7,4	0,04		37,3	40,2
Инфекционная больница	200	200	184,1	190,3	7,1	7,3	0,4	0,5	25,9	26,2
Психиатрическая больница	750	750	282,6	268,3	55,0	50,4	0,7	0,8	5,1	5,3
г. Вологда										
Городская больница 1	693	693	309,5	308,0	11,3	11,4	5,8	5,2	27,4	27,0
Городская больница №2	57	57	397,6	396,1	11,2	11,4	4,1	4,0	35,3	34,7
Род.дом	182	182	220,6	239,4	6,4	6,9	0,1	0,02	34,3	34,5
г. Череповец										
Больница Северсталь	344	345	316,1	314,5	8,8	8,9	2,5	2,8	36,0	35,5
Городская больница 2	120	166	327,3	370,4	8,1	9,8	1,0	1,4	40,2	37,6
Род.дом	86	86	222,1	221,9	6,2	6,1	0,2	0,3	36,1	36,2

Койки основных специальностей (круглосуточного пребывания)

	2018 г.			2019 г.		
	число коек	удельный вес	обеспеченность (на 10 тыс.чел.)	число коек	удельный вес	обеспеченность (на 10 тыс.чел.)
Терапевтический	1351	15,7	14,6	1372	16,0	15,0
Хирургические	1636	19,1	13,9	1655	19,3	14,2
Онкологические	405	4,7	3,4	409	4,8	3,5
Инфекционные	453	5,3	3,8	447	5,2	3,8
из них для детей	201	2,3	8,0	192	2,2	7,7
Педиатрические(все профили)	747	8,7	29,9	739	8,6	29,5
из них-педиатрические (соматические)	474	5,5	19,0	457	5,3	18,3
Неврологические	622	7,2	5,3	607	7,1	5,2
Для беременных женщин и рожениц	511	6,0	19,2	493	5,8	18,8
Гинекологические	319	3,7	5,0	315	3,7	5,0
Туберкулезные	310	3,6	2,6	310	3,6	2,7
из них для детей	2	0,02	0,1	2	0,02	0,1
Психиатрические	1130	13,2	9,6	1130	13,2	9,7
Наркологические	140	1,6	1,2	140	1,6	1,2
Офтальмологические	185	2,2	1,6	185	2,2	1,6
Отоларингологические	140	1,6	1,2	136	1,6	1,2
Дермато-венерологические	82	1,0	0,7	82	1,0	0,7
Сестринского ухода + паллиативные для взрослых	317	3,7	2,7	306	3,6	2,6
Паллиативные для детей	3	0,03	0,1	5	0,06	0,2
Реабилитационные соматические для взрослых	20	0,2	0,2	20	0,2	0,2
Реабилитационные соматические для детей	11	0,1	0,4	11	0,1	0,4
Реанимационные	199	2,3	1,7	205	2,4	1,8
ИТОГО	8581		72,9	8567		73,4

В число коек для терапевтических больных включены койки:

терапевтические, кардиологические, гастроэнтерологические, аллергологические, эндокринологические, гематологические, ревматологические, пульмонологические, нефрологические, восстановительного лечения, токсикологические, геронтологические.

В число коек для хирургических больных:

хирургические, нейрохирургические, торакальной хирургии, урологические, стоматологические, проктологические, гнойной хирургии, челюстно-лицевой хирургии, кардиохирургические, сосудистой хирургии, ожоговые, травматологические, ортопедические, абдоминальной хирургии.

В число коек для онкологических больных:

онкологические, радиологические, рентгенологические.

В число коек для беременных и рожениц:

беременных и рожениц, патологии беременных

Для гинекологических больных:

гинекологические

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы их лечения (взрослые)

	Выбыло пациентов		Больничная летальность (в%)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	180311	179977	2,3	2,4
втч некоторые инфекц.и паразит.болезни	6437	6559	1,4	1,4
новообразования	15346	15665	3,5	3,5
болезни крови,кроветв.органов и отдельные наруш.,вовлекающ.иммунный механизм	1064	1222	1,2	1,4
болезни эндокринной системы,расстр.питания и наруш.обмена в-в	3912	3758	2,0	1,6
психические расстройства и расстр.поведения	8049	8252		
болезни нервной системы	6143	6198	0,8	1,0
бол.глаза и его придаточного аппарата	6318	6946		
болезни уха и сосцевидного отростка	819	824		0,1
болезни системы кровообращения	38934	39472	6,0	6,0
болезни органов дыхания	11210	10706	2,3	2,3
болезни органов пищеварения	17039	16817	2,9	3,2
бол.кожи и подкожной клетчатки	3691	3627	0,2	0,4
бол.костно-мышечной системы и соединит.ткани	10044	10897	0,2	0,2
болезни мочеполовой системы	15314	15337	0,5	0,4
беременность,роды и послеродовой период	22834	20891	0,004	
отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде				
врожденные аномалии,пороки развития,деформации и хромосомные нарушения	171	237	1,8	1,3
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	620	577		
травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12366	11992	2,2	2,2
Кроме того:факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	631	531		

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы лечения (взрослые)

	Сахарный диабет				Хроническая ишемическая болезнь сердца			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	108	79	0,9	1,3	95	92	5,3	13,0
Бабушкинский	23	15	2/23	1/15	10	11	3/10	2/11
Белозерский	103	71	1,0	4,2	22	29	8/22	24,1
Вашкинский	31	29			43	89	4,7	4,5
Велико-Устюгский	154	280	1,9	0,4	303	242	5,6	7,0
Верховажский	28	28			101	115	2,0	
Вожегодский	60	59	1,7		54	36	1,9	
Вологодский	51	47			170	168	1,8	1,2
Вытегорский	63	77			115	207	7,8	9,7
Грязовецкий	103	101	3,9	2,0	176	122	2,3	4,1
Кадуйский	26	20	3,8					
Кирилловский	36	33			129	68	1,6	2,9
Кичм-Городецкий	26	28	3,8		58	47	5,2	10,6
Междуреченский	46	59	2,2		12	15		1/15
Никольский	46	58		1,7	55	52	12,7	26,9
Нюксенский	20	18	1/20	2/18	97	61	1,0	6,6
Сокольский	69	74	2,9	4,1	136	141	16,9	15,6
Сямженский	41	48	2,4		45	80	8,9	5,0
Тарногский	90	80			119	105	3,4	3,8
Тотемский	110	91			27	20	55,6	14/20
Усть-Кубинский	40	28	2,5		147	105		3,8
Устюженский	19	23			166	160	9,6	3,8
Харовский	31	49			67	70	14,9	20,0
Чагодощенский	32	33			32	48		12,5
Череповецкий					98	108	7,1	14,8
Шекснинский	79	71		1,4	255	256	4,7	6,6
г.Вологда	428	347	9,6	6,9	995	764	16,5	24,5
г.Череповец	44	39	6,8	5,1	595	660	10,6	15,6
Областные ЛПУ	1504	1546	0,7	0,7	270	357	34,8	21,3
ВСЕГО	3411	3431	2,2	1,5	4392	4228	10,9	13,4
По районам	1435	1499	1,4	1,0	2532	2447	6,2	8,3

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы лечения (взрослые)

	ОНМК				Инфаркт миокарда (всего)			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	71	77	29,6	28,6	25	24	20,0	8/24
Бабушкинский	38	28	31,6	21,4	17	13	2/17	3/13
Белозерский	63	74	20,6	29,7	25	21	32,0	5/21
Вашкинский	15	18	6/15	5/18	8	4	1/8	2/4
Велико-Устюгский	228	254	24,1	25,6	78	115	37,2	20,0
Верховажский	65	42	9,2	19,0	6	20	1/6	1/20
Вожегодский	29	38	13,8	18,4	17	14	1/17	1/14
Вологодский	2							
Вытегорский	133	138	28,6	31,9	55	36	14,5	8,3
Грязовецкий	113	40	25,7	40,0	32	28	28,1	25,0
Кадуйский	40	35	45,0	45,7	28	35	28,6	28,6
Кирилловский	60	40	20,0	32,5	10	5	4/10	1/5
Кичм-Городецкий	77	66	19,5	21,2	13	23	2/13	3/23
Междуреченский	30	20	23,3	6/20	10	5	1/10	4/5
Никольский	63	58	19,0	29,3	21	8	6/21	1/8
Нюксенский	25	25	20,0	20,0	12	8	2/12	1/8
Сокольский	189	187	25,9	19,3	108	58	22,2	24,1
Сямженский	14	16	1/14	1/16	3	4		2/4
Тарногский	16	13	2/16	6/13	9	6	2/9	
Тотемский	72	122	26,4	23,0	17	27	6/17	11,1
Усть-Кубинский	45	23	17,8	6/23	7	8		
Устюженский	77	98	31,2	25,5	23	31	3/23	12,9
Харовский	70	62	21,4	24,2	11	9	2/11	5/9
Чагодощенский	21	29	6/21	24,1	22	8	3/22	3/8
Череповецкий								
Шекснинский	77	73	20,8	37,0	2	5		2/5
г.Вологда	1011	838	29,8	22,8	344	238	21,5	20,2
г.Череповец	201	180	15,4	16,7	122	101	14,8	14,9
Областные ЛПУ	1634	1608	19,0	19,0	1082	1221	12,6	13,2
ВСЕГО	4479	4202	23,1	22,5	2107	2075	16,8	15,9
По районам	1633	1576	24,1	26,5	559	515	22,7	20,6

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы лечения (взрослые)

	Пневмония				ХОБЛ			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	48	40	8,3	10,0	81	79	1,2	
Бабушкинский	22	16		1/16	28	16		
Белозерский	43	27	2,3		35	37	2,9	
Вашкинский	28	21			32	35		
Велико-Устюгский	94	97	12,8	9,3	172	157	0,6	3,2
Верховажский	45	29			24	25		2/25
Вожегодский	29	17			28	34		
Вологодский	36	8			108	103		
Вытегорский	33	36	3,0		45	52	4,4	1,9
Грязовецкий	47	51	6,4	2,0	95	109	1,1	1,8
Кадуйский	37	34	2,7		18	16		
Кирилловский	17	8			38	30	2,6	3,3
Кичм-Городецкий	54	43	1,9	2,3	56	56	1,8	1,8
Междуреченский	22	7			32	25		
Никольский	27	18		1/18	55	66	1,8	
Нюксенский	33	37	9,1		37	38		
Сокольский	82	108	9,8	6,5	51	49	9,8	8,2
Сямженский	18	25	1/18		30	24		1/24
Тарногский	51	42			44	32	2,3	
Тотемский	49	32			63	70	4,8	2,9
Усть-Кубинский		9			104	72		
Устюженский	45	56	4,4	3,6	75	108	1,3	1,9
Харовский	14	15	1/14		42	30	4,8	10,0
Чагодощенский	45	39		2,6	51	44		
Череповецкий	9	3			22	29		
Шекснинский	107	84	2,8		71	89	1,4	1,1
г.Вологда	597	475	6,7	8,0	526	433	4,2	4,4
г.Череповец	664	520	6,0	6,9	144	111	10,4	8,1
Областные ЛПУ	327	293	11,0	14,0	304	274	4,3	1,5
ВСЕГО	2623	2190	6,0	6,5	2411	2243	3,0	2,5
По районам	1035	902	4,0	3,0	1437	1425	1,5	1,8

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы лечения (взрослые)

	Астма, астматический статус				Травмы,отравления			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	11	8			219	229	3,2	1,7
Бабушкинский	7	6		1/6	111	78	2,7	1,3
Белозерский	1	1			258	240	0,4	0,8
Вашкинский	8	8			33	21	3,0	
Велико-Устюгский	53	52	1,9		435	381	1,4	0,5
Верховажский	6	3			81	70	1,2	1,4
Вожегодский	11	9			129	119	0,8	1,7
Вологодский	11	12			2	3		
Вытегорский	13	13			219	207	1,4	
Грязовецкий	8	10			224	179	3,1	2,2
Кадуйский	11	5			122	86	1,6	4,7
Кирилловский	6	6			99	87	3,0	1,1
Кичм-Городецкий	5	11			159	198	1,9	2,5
Междуреченский	10	3			9	8		
Никольский	4	12		1/12	117	136	0,9	4,4
Нюксенский	1	5			76	78	2,6	3,8
Сокольский	10	12			351	315	3,1	1,3
Сямженский	12	9			47	58		1,7
Тарногский	9	12			63	80	3,2	
Тотемский	12	26			255	287	0,8	0,7
Усть-Кубинский	17	10			80	58		
Устюженский	9	3			142	130	4,9	2,3
Харовский	8	17			107	128	0,9	4,7
Чагодощенский	6	8			48	52	6,3	
Череповецкий	5	10				6		
Шекснинский	18	16			266	317	1,5	1,9
г.Вологда	264	276	1,5		3117	3121	2,1	1,9
г.Череповец	62	81			980	933	2,4	3,3
Областные ЛПУ	226	191		1,0	4617	4387	2,5	2,5
ВСЕГО	824	835	0,6	0,5	12366	11992	2,2	2,2
По районам	272	287	0,4	0,7	3652	3551	1,9	1,6

Состав больных в стационаре круглосуточного пребывания, сроки и исходы их лечения (дети 0-17 лет включительно)

	Выбыло пациентов		Больничная летальность (в %)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	41777	81870	0,2	0,2
втч некоторые инфекц.и паразит.болезни	5198	10276	0,1	0,04
новообразования	581	1350	1,2	0,4
болезни крови,кроветв.органов и отдельные наруш.,вовлекающ.иммунный механизм	270	526		
болезни эндокринной системы,расстр.питания и наруш.обмена в-в	518	1063	0,2	0,9
психические расстройства и расстр.поведения	1120	2356		
болезни нервной системы	2417	4820	0,2	0,5
бол.глаза и его придаточного аппарата	935	1818		
болезни уха и сосцевидного отростка	470	947		
болезни системы кровообращения	400	822	1,5	0,2
болезни органов дыхания	14940	28113	0,02	0,1
болезни органов пищеварения	2503	4982	0,04	0,04
бол.кожи и подкожной клетчатки	1161	2401		0,1
бол.костно-мышечной системы и соед.ткани	784	1549		
болезни мочеполовой системы	1813	3832		
беременность,роды и послеродовой период	211	425		
отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	3781	7237	1,0	1,3
врожденные аномалии,пороки развития,деформации и хромосомные нарушения	835	1655	0,6	0,6
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	441	881		
травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	3399	6817	0,1	0,1
Кроме того:факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	704	1069		

Сведения об использовании коек дневного стационара

	Число мест всего		в том числе при стационарном учреждении		в том числе при амбулаторно-поликлиническом учреждении	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	40	43	37	40	3	3
Бабушкинский	11	12	6	6	5	6
Белозерский	44	44	0	0	44	44
Вашкинский	14	14	8	8	6	6
Велико-Устюгский	142	160	51	51	91	109
Верховажский	22	22	11	11	11	11
Вожегодский	27	27	0	0	27	27
Вологодский	41	41	41	41	0	0
Вытегорский	60	61	4	6	56	55
Грязовецкий	64	64	64	64	0	0
Кадуйский	10	10	0	0	10	10
Кирилловский	25	27	0	0	25	27
Кичм-Городецкий	46	46	38	0	8	46
Междуреченский	14	14	0	0	14	14
Никольский	43	44	0	0	43	44
Нюксенский	16	16	0	0	16	16
Сокольский	93	90	44	42	49	48
Сямженский	12	12	12	12	0	0
Тарногский	21	21	1	1	20	20
Тотемский	41	41	41	41	0	0
Усть-Кубинский	15	15	15	10	0	5
Устюженский	21	21	0	0	21	21
Харовский	30	30	0	0	30	30
Чагодощенский	29	29	29	29	0	0
Череповецкий	44	49	0	0	44	49
Шекснинский	63	63	63	63	0	0
г.Вологда	253	253	66	66	187	187
г.Череповец	456	395	389	328	67	67
Областные ЛПУ	937	1004	226	341	711	663
ВСЕГО	2634	2668	1146	1160	1488	1508
По районам	988	1016	465	766	523	1254

Сведения об использовании коек дневного стационара

	Число дней работы койки		Среднее пребывание на койке		Обеспеченность койками на 10тыс.населения		Проведено пациенто-дней на 10тыс.населения	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	303	274	9,2	9,3	20,3	22,2	6169,0	6083,9
Бабушкинский	286	262	8,8	9,2	9,4	10,4	2683,7	2719,9
Белозерский	284	306	10,1	10,4	29,4	30,0	8345,3	9193,0
Вашкинский	304	311	9,8	9,9	20,4	20,9	6209,7	6502,3
Велико-Устюгский	392	338	13,4	13,3	26,1	29,6	10226,9	10010,7
Верховажский	273	289	8,8	9,2	17,0	17,2	4632,6	4961,8
Вожегодский	341	299	12,5	12,4	18,3	18,6	6248,3	5547,6
Вологодский	282	290	9,8	9,8	7,8	7,8	2198,1	2272,8
Вытегорский	258	309	9,9	10,0	24,5	25,3	6317,5	7795,9
Грязовецкий	336	342	10,8	10,9	19,6	19,8	6595,7	6772,7
Кадуйский	350	375	12,5	10,7	5,9	6,0	2066,3	2233,5
Кирилловский	365	303	12,6	10,7	16,7	18,2	6075,9	5518,2
Кичм-Городецкий	274	282	9,7	9,6	28,9	29,5	7910,3	8330,1
Междуреченский	254	239	10,0	10,0	25,6	26,0	6480,5	6227,9
Никольский	235	254	7,3	8,1	21,5	22,3	5058,8	5671,9
Нюксенский	314	219	11,1	9,1	18,6	18,9	5859,5	4147,9
Сокольский	267	273	9,5	9,4	19,0	18,6	5085,6	5075,1
Сямженский	247	292	9,9	10,0	14,7	14,9	3637,5	4341,7
Тарногский	275	321	9,1	11,4	18,3	18,6	5045,9	5964,0
Тотемский	297	295	10,9	11,1	18,2	18,4	5400,8	5424,6
Усть-Кубинский	284	274	10,0	10,1	19,3	19,7	5473,5	5400,6
Устюженский	277	303	8,3	8,9	12,4	12,6	3419,3	3805,1
Харовский	229	228	9,8	10,5	21,0	21,5	4799,7	4897,8
Чагодощенский	255	269	9,3	9,2	23,8	24,3	6055,4	6540,7
Череповецкий	355	289	12,0	9,9	11,3	12,6	3994,8	2538,1
Шекснинский	381	383	11,3	11,3	18,8	18,8	7184,0	7208,9
г.Вологда	257	253	6,9	6,9	7,9	7,9	2033,4	2006,1
г.Череповец	287	284	7,6	7,6	14,3	12,5	4104,7	3851,2
Областные ЛПУ	300	302	14,1	12,9				
ВСЕГО	297	295	10,4	10,2	22,3	22,8	6621,2	6691,1
По районам	309	302	10,6	10,5	18,2	19,0	5631,6	5651,7

Амбулаторно-поликлиническое обслуживание населения (число посещений на 1 жителя в год)

Районы	К врачам		К врачам и фельдшерам на ФАПах	
	2018 г.	2019г.	2018 г.	2019г.
Бабаевский	5,7	5,6	8,6	8,4
Бабушкинский	3,5	3,2	6,2	5,8
Белозерский	5,4	5,7	8,6	8,7
Вашкинский	5,5	5,2	7,7	7,2
Велико-Устюгский	5,9	6,2	7,8	8,0
Верховажский	5,9	5,6	9,1	8,2
Вожегодский	4,9	5,1	8,7	8,3
Вологодский	4,3	4,1	5,8	5,6
Вытегорский	6,0	6,1	8,1	8,2
Грязовецкий	6,5	5,8	8,4	7,7
Кадуйский	4,7	4,3	5,5	5,1
Кирилловский	6,1	5,2	9,6	8,8
Кичм-Городецкий	6,2	6,0	10,6	10,2
Междуреченский	6,1	6,3	9,3	9,3
Никольский	3,0	3,0	8,1	8,3
Нюксенский	6,5	7,5	10,2	11,0
Сокольский	5,5	5,4	6,2	6,2
Сямженский	5,8	5,5	8,3	7,9
Тарногский	7,4	6,6	10,7	10,2
Тотемский	5,2	4,6	9,3	8,8
Усть-Кубинский	6,2	5,5	8,6	8,0
Устюженский	7,0	6,8	9,8	9,6
Харовский	7,2	7,2	9,6	9,7
Чагодощенский	7,6	8,5	10,8	12,5
Череповецкий	4,2	3,8	5,7	4,9
Шекснинский	7,1	7,3	9,2	9,6
г.Вологда	8,3	7,6	8,3	7,6
г.Череповец	9,6	9,4	9,6	9,4
ВСЕГО	8,4	8,1	9,5	9,2
По районам	5,6	5,4	8,0	7,8

Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений

Районы	Число посещений в смену		Число посещений на 10 тыс.	
	2018 г.	2019г.	2018 г.	2019г.
Бабаевский	483	473	246	245
Бабушкинский	212	212	181	183
Белозерский	117	117	78	80
Вашкинский	175	175	256	262
В.Устюгский	1655	1655	304	307
Верховажский	240	240	185	187
Вожегодский	479	479	325	330
Вологодский	990	990	188	189
Вытегорский	516	516	211	214
Грязовецкий	1004	1004	308	311
Кадуйский	424	390	251	233
Кирилловский	345	345	230	233
К.Городецкий	500	500	314	321
Междуреченский	180	180	329	335
Никольский	385	385	193	195
Нюксенский	323	293	376	347
Сокольский	1844	1844	378	381
Сямженский	310	310	381	385
Тарногский	560	560	489	495
Тотемский	490	490	217	220
У.Кубинский	240	240	309	316
Устюженский	360	360	212	215
Харовский	265	265	185	190
Чагодощенский	278	278	228	233
Череповецкий	1011	1011	259	261
Шекснинский	516	516	154	154
г.Вологда	6524	6829	204	214
г.Череповец	7914	7899	249	249
По области	30890	31139	262	266
По районам	13902	13828	257	258

Скорая медицинская помощь

	Число выполненных вызовов		Число лиц, которым оказана помощь		Число выполненных вызовов на 1000 чел.		Число обслуживаемых лиц на 1000 чел.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2018 г.
Бабаевский	6945	6987	6957	6997	353,1	361,3	353,8	361,8
Бабушкинский	3196	2989	3198	2989	272,4	258,5	272,5	258,5
Белозерский	4486	4526	4519	4526	299,8	309,0	302,0	309,0
Вашкинский	2007	1967	2007	1967	293,0	293,9	293,0	293,9
Велико-Устюгский	22325	22586	22325	22586	410,1	418,5	410,1	418,5
Верховажский	3324	3646	3327	3649	256,6	284,4	256,8	284,6
Вожегодский	3994	4511	3994	4511	271,1	310,5	271,1	310,5
Вытегорский	8130	7475	8130	7475	332,1	309,5	332,1	309,5
Грязовецкий	7654	7645	7680	7668	235,0	236,8	235,8	237,5
Кадуйский	4516	4359	4539	4389	266,9	259,9	268,3	261,7
Кирилловский	3477	2775	3485	2786	231,6	187,2	232,1	188,0
Кичм-Городецкий	5108	4972	5118	4980	320,5	319,1	321,1	319,6
Междуреченский	1576	1546	1603	1554	287,7	287,4	292,6	288,9
Никольский	6275	6373	6322	6408	313,9	323,1	316,2	324,8
Нюксенский	2700	2650	2706	2656	314,5	313,6	315,2	314,3
Сокольский	17746	17498	17953	17588	363,5	361,9	367,7	363,8
Сямженский	1819	1940	1820	1941	223,4	240,7	223,5	240,8
Тарногский	4172	3728	4172	3728	364,5	329,4	364,5	329,4
Тотемский	7670	8252	7758	8270	339,7	369,6	343,6	370,4
Усть-Кубинский	2160	2020	2160	2020	277,9	265,8	277,9	265,8
Устюженский	6031	6162	6079	6216	355,1	368,6	357,9	371,8
Харовский	4681	4481	4681	4481	327,3	321,3	327,3	321,3
Чагодощенский	3605	4261	3605	4261	295,5	357,8	295,5	357,8
Шекснинский	8543	8556	8552	8556	255,5	255,7	255,8	255,7
г.Вологда (вкл. район)	120428	116851	121574	117965	323,0	314,3	326,1	317,3
г.Череповец (вкл. район)	112396	109823	112396	109823	314,4	308,5	314,4	308,5
ВСЕГО	374964	368579	376660	369990	317,7	314,4	319,1	315,6
По районам (исключены Вологодский и Череповецкий р-ны)	142140	141905	142690	142202	315,9	319,3	317,1	320,0

Скорая медицинская помощь

	Число выполненных вызовов		Число выполненных вызовов (до 20 минут доезда)		Доля выездов со временем доезда до 20 минут	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	6945	6987	6648	6693	95,7	95,8
Бабушкинский	3196	2989	2473	2285	77,4	76,4
Белозерский	4486	4526	4293	4298	95,7	95,0
Вашкинский	2007	1967	1906	1875	95,0	95,3
Велико-Устюгский	22325	22586	21428	21586	96,0	95,6
Верховажский	3324	3646	3308	3629	99,5	99,5
Вожегодский	3994	4511	3774	4182	94,5	92,7
Вытегорский	8130	7475	5214	6207	64,1	83,0
Грязовецкий	7654	7645	7070	7093	92,4	92,8
Кадуйский	4516	4359	3800	3679	84,1	84,4
Кирилловский	3477	2775	3174	2512	91,3	90,5
Кичм-Городецкий	5108	4972	4929	4879	96,5	98,1
Междуреченский	1576	1546	150	158	9,5	10,2
Никольский	6275	6373	5094	5745	81,2	90,1
Нюксенский	2700	2650	2683	2617	99,4	98,8
Сокольский	17746	17498	14640	16534	82,5	94,5
Сямженский	1819	1940	1456	1624	80,0	83,7
Тарногский	4172	3728	4037	3603	96,8	96,6
Тотемский	7670	8252	7140	7823	93,1	94,8
Усть-Кубинский	2160	2020	2064	1917	95,6	94,9
Устюженский	6031	6162	4914	4970	81,5	80,7
Харовский	4681	4481	4256	3978	90,9	88,8
Чагодощенский	3605	4261	3492	4072	96,9	95,6
Шекснинский	8543	8556	7780	7987	91,1	93,3
г.Вологда (вкл. район)	120428	116851	81656	74413	67,8	63,7
г.Череповец (вкл. район)	112396	109823	102613	99964	91,3	91,0
ВСЕГО	374964	368579	309992	304323	82,7	82,6
По районам (исключены Вологодский и Череповецкий р-ны)	142140	141905	125723	129946	88,5	91,6

Показатели первичного выхода на инвалидность (на 10 тыс.взрослого населения)

	ВСЕГО		Злокачественные новообразования		Болезни органов кровообращения		Болезни органов дыхания		последствия травм всего		в т. ч. последствия производственных травм	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	71,5	98,7	23,0	27,5	28,9	37,6	2,0	3,4	2,0	2,7		
Бабушкинский	54,3	64,3	11,1	23,7	25,5	15,8	2,2	1,1	5,5	5,6		1,1
Белозерский	60,6	50,6	18,5	24,0	16,8	12,9	1,7	1,7	3,4	3,4	0,8	
Вашкинский	77,2	88,0	22,0	18,7	36,7	46,8	0,0	1,9	7,3	3,7	1,8	
В.Устюгский	57,0	58,5	18,2	21,8	20,8	15,6	2,4	1,9	1,7	1,9	0,2	0,2
Верховажский	86,0	79,9	24,2	30,1	29,7	30,1	1,0	2,1	3,1	1,0		
Вожегодский	58,5	62,7	14,2	18,7	20,9	24,6	0,8	2,5	2,5	0,0		
Вологодский	43,4	51,9	12,9	19,7	14,1	15,4	1,4	1,9	1,7	1,9		0,2
Вытегорский	63,7	64,4	21,2	24,5	22,8	19,6	2,1	2,7	0,0	1,6		
Грязовецкий	77,0	65,0	23,6	19,4	24,0	20,6	2,8	1,6	2,8	2,8	0,8	
Кадуйский	46,6	51,7	18,5	20,2	14,8	14,2	0,0	1,5	2,2	5,2		
Кирилловский	56,1	78,8	14,2	26,6	26,8	30,0	0,8	0,0	1,7	1,7	0,8	
К.Городецкий	70,0	72,5	20,1	28,0	20,9	17,3	4,0	4,1	6,4	3,3		
Междуреченский	44,0	66,0	7,0	16,5	9,3	18,9	0,0	2,4	4,6	7,1	2,3	
Никольский	54,9	58,9	17,2	15,4	15,9	27,4	2,0	3,3	1,3	2,0		0,7
Нюксенский	42,0	55,1	19,5	19,9	10,5	12,2	1,5	3,1	0,0	1,5		
Сокольский	66,1	61,0	18,9	18,0	25,2	22,8	0,3	1,1	3,4	2,7	1,0	
Сямженский	64,9	76,6	13,9	21,9	24,7	25,0	0,0	1,6	0,0	6,3		
Тарногский	63,5	40,2	21,5	10,3	23,8	20,7	0,0	1,1	3,4	2,3	1,1	
Тотемский	57,6	61,0	25,7	26,5	12,6	18,4	1,1	2,3	1,7	1,7		1,2
У.Кубинский	72,4	67,7	24,1	21,5	24,1	23,1	1,6	1,7	3,2	6,6		
Устюженский	53,4	72,9	11,7	23,8	21,2	26,8	2,9	5,9	2,2	3,0		
Харовский	56,1	79,4	14,0	26,2	27,2	28,9	2,6	1,8	0,9	3,6		0,9
Чагодощенский	53,1	59,5	13,8	22,7	23,3	18,4	1,1	2,2	1,1	1,1		
Череповецкий	40,5	41,7	13,4	11,3	12,8	15,7	1,6	1,3	1,2	2,5		
Шекснинский	54,5	48,6	16,9	14,0	14,4	15,1	2,6	1,1	2,2	2,6	1,1	0,4
г.Вологда	53,2	55,9	16,8	18,1	16,6	16,6	1,0	1,0	1,6	2,3	0,2	0,2
г.Череповец	43,6	44,2	13,5	13,9	12,5	12,2	1,0	0,8	2,0	1,5	0,1	0,2
По области	52,8	53,1	16,3	17,4	16,9	16,6	1,3	1,4	1,8	2,0	0,2	0,2
По районам	58,0	56,6	17,6	19,0	19,7	19,1	1,5	1,9	1,7	2,2	0,4	0,1

Число заболеваний зарегистрированных у больных (все население)

	Зарегистрировано заболеваний-всего				Зарегистрировано заболеваний-впервые			
	абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.		абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	27038	27881	137486,0	144177,3	13496	13919	68626,1	71977,5
Бабушкинский	13561	13328	115570,1	115264,2	7065	6424	60209,6	55556,5
Белозерский	32011	30695	213934,4	209579,4	13560	12761	90623,5	87129,6
Вашкинский	10457	11144	152679,2	166502,3	4326	4547	63162,5	67936,7
Велико-Устюгский	101777	100835	186969,8	186821,4	57957	57426	106470,1	106395,7
Верховажский	14560	15131	112380,4	118026,5	8495	8416	65568,1	65647,4
Вожегодский	16265	16199	110405,9	111509,6	9139	9319	62035,0	64149,5
Вологодский	58547	58309	111382,3	111329,8	30463	29821	57954,1	56937,5
Вытегорский	44495	48320	181775,5	200082,8	27398	29158	111929,1	120737,1
Грязовецкий	57092	55143	175257,9	170790,1	30248	27816	92853,6	86152,3
Кадуйский	23929	24081	141432,7	143578,6	14411	13962	85176,4	83245,9
Кирилловский	13565	12846	90343,0	86680,2	6178	5466	41145,5	36882,6
Кичм-Городецкий	19112	19697	119899,6	126408,7	8639	9156	54197,0	58760,1
Междуреченский	9866	9996	180102,2	185833,8	4421	3936	80704,6	73173,5
Никольский	30670	32959	153403,7	167075,6	22313	27802	111604,1	140933,7
Нюксенский	14580	14242	169811,3	168544,4	7273	6900	84707,7	81656,8
Сокольский	81800	76945	167554,3	159148,3	44484	40199	91118,4	83145,1
Сямженский	16632	18138	204249,0	225065,1	8794	9720	107994,6	120610,5
Тарногский	23271	22150	203329,0	195706,0	14414	12470	125941,5	110178,5
Тотемский	38863	34177	172112,5	153081,6	23237	18527	102909,7	82984,0
Усть-Кубинский	16024	17309	206176,0	227720,0	8115	8830	104413,3	116168,9
Устюженский	26082	25579	153550,0	153011,9	11777	11282	69333,6	67488,2
Харовский	24909	23758	174152,3	170369,3	12126	11191	84779,4	80251,0
Чагодощенский	19738	19072	161800,1	160134,3	11325	10376	92835,5	87120,1
Череповецкий	40823	54066	104518,9	139557,6	22327	33641	57163,7	86835,7
Шекснинский	39901	41725	119356,9	124686,2	21766	22691	65109,2	67807,2
г.Вологда	596913	612161	186394,9	191643,5	316396	308451	98799,3	96563,8
г.Череповец	571883	579915	179604,2	182794,3	361172	357695	113428,8	112748,6
ВСЕГО	2054912	2099266	174104,7	179087,5	1155049	1159804	97862,8	98942,4
По районам	815568	823725	150579,4	153816,6	443747	445756	81929,6	83237,4

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (все население)

	Болезненность на 100 тыс.чел.		Заболеваемость на 100 тыс.чел		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	174104,7	179087,5	97862,8	98942,4	307,6	330,4
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4774,0	5114,2	3447,9	3703,0	10,4	10,6
новообразования	3776,8	3884,6	1137,5	1114,3	21,0	21,9
из них:злокачественные новообразования	1959,9	2008,5	364,7	371,6	16,2	17,3
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1556,4	1545,6	522,6	521,5	6,6	6,9
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	9192,6	9590,5	1431,6	1563,8	48,6	52,3
сахарный диабет	3460,5	3657,2	274,6	330,9	32,6	34,6
сахарный диабет I типа	482,7	425,2	27,3	27,9	4,1	4,0
сахарный диабет II типа	2967,4	3211,1	237,7	299,8	28,4	30,4
психические расстройства и расстройства поведения	4195,3	4053,1	438,4	483,6	20,7	20,4
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1318,3	1253,5	112,6	113,5	11,7	11,1
болезни нервной системы	4999,3	5171,6	1803,9	1907,8	7,5	7,7
болезни глаза и его придаточного аппарата	13528,3	13911,2	4161,0	4134,4	18,0	20,4
болезни уха и сосцевидного отростка	4872,9	4834,5	3784,0	3741,6	2,1	2,1
болезни системы кровообращения	23082,0	24154,5	2627,0	2973,5	84,5	93,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	11430,3	12062,0	622,8	869,6	55,6	63,3
ишемическая болезнь сердца	3639,9	3719,8	488,6	503,9	16,2	17,2
из них:стенокардия	1306,2	1285,4	171,7	194,9	6,9	7,1
острый инфаркт миокарда (включая повторный)	146,6	146,5	146,6	146,5	0,1	0,1
хроническая ишемическая болезнь сердца	2104,9	2285,3	141,7	159,9	8,9	10,0
из нее: постинфарктный кардиосклероз	509,7	534,2	45,2	51,6	3,4	4,0
церебрально-сосудистые болезни	3877,7	4028,9	638,5	662,3	4,8	4,9
ОНМК	293,4	280,2	293,4	280,2	0,3	0,3
болезни органов дыхания	54599,7	54700,7	51022,6	51006,7	20,5	20,1
пневмония	525,6	427,9	525,6	427,9	2,6	1,8
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	1038,7	995,1	293,7	220,6	3,9	4,3
астма, астматический статус	1018,8	1064,0	87,7	94,0	9,6	10,0

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (все население)

	Болезненность на 100 тыс.чел.		Заболеваемость на 100 тыс.чел		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
болезни органов пищеварения	8732,1	9010,7	2915,3	3034,6	26,0	27,6
из них язва желудка и 12-перстной кишки	957,1	933,4	74,2	87,0	7,8	7,9
болезни печени	235,4	270,8	51,3	60,4	0,7	0,8
из них: фиброз и цирроз печени	58,1	63,0	12,0	13,1	0,3	0,3
болезни поджелудочной железы	417,2	443,4	85,0	89,9	1,0	1,2
острый панкреатит	27,5	28,3	27,5	28,3	0,002	0,04
болезни кожи и подкожной клетчатки	6452,4	7416,0	5333,1	6147,4	8,8	12,4
болезни костно-мышечной соединительной ткани	14224,4	14741,6	4394,3	4527,1	11,2	12,7
болезни мочеполовой системы	8924,3	9317,9	4391,7	3613,8	16,2	16,6
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1041,0	1018,0	183,7	170,4	4,7	4,7
воспалительные болезни женских тазовых органов	2915,3	3359,8	2163,4	1594,5	0,9	0,7
беременность, роды и послеродовой период*	5375,0	6049,9	4605,4	3646,2	6,1	6,2
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	209,7	200,4	209,7	200,4	0,1	0,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	742,4	762,8	194,8	197,7	4,0	4,0
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	188,0	217,7	187,9	217,5		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8695,6	8934,7	8695,4	8934,2	0,02	0,02

* показатель рассчитан на женщин в возрасте 10-49 лет

Число заболеваний зарегистрированных у больных (взрослое население)

	Зарегистрировано заболеваний всего				Зарегистрировано заболеваний-впервые			
	абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.		абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	17230	17183	112072,3	114066,6	5792	5959	37674,0	39557,9
Бабушкинский	8939	9387	98447,1	105023,5	2896	3009	31894,3	33665,2
Белозерский	24831	24607	206357,5	209047,7	7368	7686	61231,6	65296,1
Вашкинский	8021	8821	145308,0	163624,6	2275	2602	41213,8	48265,6
Велико-Устюгский	66926	69106	157625,0	164553,8	28569	30144	67286,1	71778,3
Верховажский	8504	9080	86501,9	93569,7	3571	5098	36323,9	52535,0
Вожегодский	12469	12627	103597,5	106305,8	6246	6654	51894,3	56019,5
Вологодский	36865	36738	87932,9	87986,8	13675	13516	32618,5	32370,6
Вытегорский	29369	31453	155235,5	169220,4	12893	13428	68148,4	72244,0
Грязовецкий	38012	37868	148804,1	149410,1	13899	13181	54409,9	52006,3
Кадуйский	15665	16068	115464,0	119687,2	7371	7137	54330,4	53162,0
Кирилловский	9303	9259	77434,7	78393,0	2709	2649	22548,7	22428,2
Кичм-Городецкий	13692	14220	108908,7	115760,3	4117	4582	32747,4	37300,6
Междуреченский	7620	7999	174931,1	186979,9	2605	2329	59802,6	54441,3
Никольский	20568	21676	134987,2	144189,4	13048	17412	85633,7	115825,2
Нюксенский	10014	9919	149262,2	150196,9	3608	3577	53778,5	54164,1
Сокольский	55248	51965	143871,3	137114,4	21152	19628	55081,9	51790,3
Сямженский	11417	11998	176351,6	186507,1	4454	4605	68798,3	71584,0
Тарногский	14096	15093	158846,1	172235,5	6108	6273	68830,3	71585,1
Тотемский	24063	20863	135995,3	119517,6	10264	6890	58008,4	39470,7
Усть-Кубинский	12139	13714	193759,0	223610,0	4689	5820	74844,4	94896,5
Устюженский	19051	18627	137831,0	137336,9	6001	5826	43416,3	42955,1
Харовский	17268	17257	149869,8	153518,4	6193	6057	53749,3	53883,1
Чагодощенский	15073	14025	157799,4	150241,0	7354	6189	76989,1	66298,9
Череповецкий	30933	37640	95955,0	117691,2	13600	18106	42187,5	56613,1
Шекснинский	26105	27288	95967,2	100456,5	10544	11081	38761,9	40793,0
г.Вологда	409407	414871	162417,3	166068,6	151797	137608	60219,9	55083,1
г.Череповец	331560	347526	132327,1	139846,1	152547	161775	60882,2	65099,0
ВСЕГО	1350952	1392278	144975,1	150981,7	550543	564208	59080,6	61184,0
По районам	553421	564481	128936,7	133187,3	221001	229438	51489,1	54135,1

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (взрослое население)

	Болезненность на 100 тысяч чел.нас.		Заболеваемость на 100 тысяч чел.нас.		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	144975,1	150981,7	59080,6	61184,0	326,6	353,1
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3347,5	3540,5	1861,1	2055,3	12,7	12,9
новообразования	4527,5	4656,2	1312,4	1270,4	25,8	27
из них:злокачественные новообразования	2456,3	2527,4	459,0	470,0	20,3	21,8
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1061,5	1110,4	215,4	243,6	4,5	5,1
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	10280,9	10768,9	1304,7	1448,8	55,8	59,8
сахарный диабет	4331,2	4591,6	338,9	412,6	40,9	43,5
сахарный диабет I типа	561,0	488,6	26,2	28,5	4,8	4,6
сахарный диабет II типа	3757,5	4080,9	300,9	380,7	36,1	38,7
психические расстройства и расстройства поведения	4492,3	4290,8	440,0	466,4	23,7	23,5
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1643,2	1568,7	130,5	133,6	14,6	14
болезни нервной системы	3913,0	4057,6	1062,9	1109,5	4,2	4,4
болезни глаза и его придаточного аппарата	13012,4	13283,0	3012,1	3112,4	16,9	19,3
болезни уха и сосцевидного отростка	3863,6	3867,6	2657,0	2682,1	1,7	1,7
болезни системы кровообращения	28907,5	30368,4	3190,0	3635,4	106,0	117,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	14451,5	15307,6	780,2	1097,8	70,3	80,4
ишемическая болезнь сердца	4610,3	4728,5	618,9	640,6	20,6	21,9
из нее:стенокардия	1654,4	1634,0	217,5	247,8	8,7	9
острый инфаркт миокарда (включая повторный инфаркт)	185,7	186,2	185,7	186,2	0,2	0,2
хроническая ишемическая болезнь сердца	2666,0	2905,0	179,4	203,2	11,3	12,7
из нее: постинфарктный кардиосклероз	645,6	679,1	57,2	65,6	4,3	5,1
церебрально-васкулярные болезни	4910,4	5120,5	808,1	841,3	6,1	6,2
из них: ОНМК	371,1	355,9	371,1	355,9	0,4	0,3
болезни органов дыхания	23460,9	24089,6	19951,4	20896,3	17,1	17,4
пневмония	443,0	380,4	443,0	380,4	1,9	1,3
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	1298,6	1261,8	357,7	278,9	5,0	5,4
астма,астматический статус	872,1	935,7	77,2	84,4	8,4	9,1

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (взрослое население)

	Болезненность на 100 тысяч чел.нас.		Заболеваемость на 100 тысяч чел.нас.		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
болезни органов пищеварения	7711,9	7953,2	1781,0	1829,6	22,9	24,1
из них язва желудка и 12-перстной кишки	1187,1	1162,3	89,1	104,6	9,7	9,9
болезни печени	289,5	334,5	61,0	73,3	0,8	1,0
из них: фиброз и цирроз печени	72,0	78,7	14,9	16,6	0,4	0,4
болезни поджелудочной железы	524,4	559,3	105,8	113,0	1,3	1,5
острый панкреатит	34,4	35,9	34,4	35,9		0,1
болезни кожи и подкожной клетчатки	5337,5	6281,2	4405,1	5222,4	7,0	10,5
болезни костно-мышечной соединительной ткани	16073,5	16750,2	4323,9	4669,5	10,3	11,7
болезни мочеполовой системы	9867,9	10284,9	4825,3	3770,0	15,3	16,0
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	998,1	971,8	162,8	146,5	3,7	3,9
воспалительные болезни женских тазовых органов	3396,3	3852,3	2526,9	1725,1	1,0	0,7
беременность, роды и послеродовой период*	6353,0	7202,2	5439,3	4327,9	7,3	3,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	141,5	146,4	9,6	9,8	0,7	0,7
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	132,3	182,7	132,2	182,7		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7130,9	7421,6	7130,5	7420,9	0,003	0,003

* показатель рассчитан на женщин в возрасте 18-49 лет

Число заболеваний зарегистрированных у больных (старше трудоспособного возраста)

	Зарегистрировано заболеваний всего				Зарегистрировано заболеваний-впервые			
	абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.		абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	8817	8661	140577,2	141357,9	2217	2260	35347,6	36885,9
Бабушкинский	4634	5211	139831,0	152146,0	925	965	27911,9	28175,2
Белозерский	13581	13097	254994,4	244255,9	3000	3131	56327,5	58392,4
Вашкинский	4977	5321	191496,7	204182,7	896	1129	34474,8	43323,1
Велико-Устюгский	35015	34543	231030,6	224786,9	10825	11022	71423,9	71725,1
Верховажский	2896	6504	76776,2	167197,9	1168	3697	30965,0	95038,6
Вожегодский	5490	5359	116387,5	112183,4	2130	2205	45155,8	46158,7
Вологодский	16618	18756	124966,2	137185,5	4873	5386	36644,6	39394,4
Вытегорский	13782	12148	191682,9	174967,6	3949	3731	54923,5	53737,6
Грязовецкий	17207	16421	193076,8	180927,7	4423	3925	49629,7	43245,9
Кадуйский	7573	7241	145466,8	137530,9	2250	2118	43219,4	40227,9
Кирилловский	3461	3401	65686,1	64218,3	694	695	13171,4	13123,1
Кичм-Городецкий	5537	5774	118185,7	121711,6	1227	1528	26190,0	32209,1
Междуреченский	3298	4128	183528,1	226564,2	1075	1021	59821,9	56037,3
Никольский	9056	8974	184816,3	178445,0	4874	7069	99469,4	140564,7
Нюксенский	4172	4088	160585,1	154614,2	1128	1048	43418,0	39636,9
Сокольский	25468	24706	191863,8	184897,5	5853	5334	44093,7	39919,2
Сямженский	5523	6661	220567,1	254917,7	1737	1898	69369,0	72636,8
Тарногский	7258	7284	204912,5	201605,3	2341	2390	66092,6	66150,0
Тотемский	11730	9622	188797,7	151408,3	3542	2609	57009,5	41054,3
Усть-Кубинский	4818	7430	173309,4	264884,1	1426	2402	51295,0	85632,8
Устюженский	9197	8859	169124,7	162849,3	2305	2142	42386,9	39375,0
Харовский	9534	9235	187566,4	181648,3	2644	2585	52016,5	50845,8
Чагодощенский	7900	7164	204610,2	186126,3	3377	2543	87464,4	66069,1
Череповецкий	15111	16467	121578,6	130071,1	4586	5353	36897,6	42282,8
Шекснинский	12972	13304	144085,3	144138,7	3625	3484	40264,4	37746,5
г.Вологда	193047	203543	259043,5	269575,5	42612	40696	57179,7	53898,4
г.Череповец	146926	149207	195776,0	195935,7	40065	42702	53385,8	56075,4
ВСЕГО	622756	645922	201729,1	206559,5	168345	177660	54531,9	56813,9
По районам	265625	270359	166914,9	167873,8	77090	81670	48442,2	50711,3

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (старше трудоспособного возраста)

	Болезненность на 100 тысяч чел.нас.		Заболеваемость на 100 тысяч чел.нас.		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	201729,1	206559,5	54531,9	56813,9	481,7	543,4
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2859,7	3013,4	1511,1	1853,5	9,4	9,1
новообразования	6835,9	7171,0	1914,4	1913,9	42,5	45,2
из них:злокачественные новообразования	4271,7	4579,4	950,4	991,7	36,4	39,7
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1099,1	1122,5	213,5	195,7	4,2	4,6
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	18049,4	18453,5	1880,1	1842,3	102,4	106,9
сахарный диабет	8456,2	8856,3	672,8	648,2	79	83,2
сахарный диабет I типа	814,0	711,2	31,7	35,2	6,6	6,4
сахарный диабет II типа	7615,9	8133,2	601,2	610,8	72,2	76,6
психические расстройства и расстройства поведения	3570,4	3770,6	509,5	508,5	13,5	16,3
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	379,0	661,0	55,7	30,4	3,2	5,4
болезни нервной системы	4223,7	4029,7	820,2	788,0	3,8	4,1
болезни глаза и его придаточного аппарата	24121,7	23836,2	4400,3	4545,5	38,7	44,8
болезни уха и сосцевидного отростка	5257,7	5231,4	3366,3	3452,1	1,7	1,7
болезни системы кровообращения	61857,9	62877,8	5309,9	5890,5	176,7	214,3
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	28922,4	30283,2	1087,4	1615,9	112,7	144,7
ишемическая болезнь сердца	10773,9	10491,0	1179,8	1202,4	39,1	45,0
из нее:стенокардия	3694,7	3457,9	381,3	471,7	16,3	18,5
острый инфаркт миокарда (включая повторный инфаркт)	401,3	384,1	401,3	384,1	0,3	0,4
хроническая ишемическая болезнь сердца	6262,5	6642,7	298,0	340,3	20,9	26,1
из нее: постинфарктный кардиосклероз	1439,5	1439,1	82,3	105,2	7,7	10,3
церебрально-васкулярные болезни	11459,3	11724,5	1534,8	1685,6	10,4	11,1
из них: ОНМК	827,6	810,0	827,6	810,0	0,6	0,7
болезни органов дыхания	19196,4	19007,7	14102,0	14341,0	24,5	25,0
пневмония	488,8	436,2	488,8	436,2	2,2	1,6
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	2151,9	2173,3	407,8	368,7	9,3	10,4
астма,астматический статус	1187,5	1247,8	83,6	76,4	11,4	12,0

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (старше трудоспособного возраста)

	Болезненность на 100 тысяч чел.нас.		Заболеваемость на 100 тысяч чел.нас.		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
болезни органов пищеварения	10376,8	10829,7	2108,5	2212,6	26,2	28,5
из них язва желудка и 12-перстной кишки	1497,2	1359,4	91,3	118,0	11,2	11,2
болезни печени	346,6	415,7	64,8	81,5	0,9	1
из них: фиброз и цирроз печени	78,1	92,7	18,1	20,5	0,3	0,4
болезни поджелудочной железы	789,1	833,1	117,3	138,1	1,6	2,0
острый панкреатит	30,4	38,1	30,4	38,1		0,03
болезни кожи и подкожной клетчатки	4854,1	6490,8	4064,7	5290,6	5,9	8,8
болезни костно-мышечной соединительной ткани	22380,6	24070,0	4290,4	4753	15,5	17,1
болезни мочеполовой системы	10728,6	10198,4	3829,2	2867,2	16,2	16,5
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1586,9	1422,1	186,3	176,2	4,2	4,6
воспалительные болезни женских тазовых органов	923,7	1453,7	494,7	469,6	0,03	0,03
беременность, роды и послеродовой период						
врожденные аномалии(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	105,3	96,6			0,5	0,5
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	135,4	248,2	135,4	248,2		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6076,6	6112,2	6076,6	6111,2		

Число заболеваний зарегистрированных у больных (дети от 0-17 лет включительно)

	Зарегистрировано заболеваний-всего				Зарегистрировано заболеваний-впервые			
	абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.		абсолютные данные		на 100 тысяч чел.нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	9808	10698	228518,2	250304,2	7704	7960	179496,7	186242,4
Бабушкинский	4622	3941	174152,2	150133,3	4169	3415	157083,6	130095,2
Белозерский	7180	6088	245051,2	211682,9	6192	5075	211331,1	176460,4
Вашкинский	2436	2323	183295,7	178417,8	2051	1945	154326,6	149385,6
Велико-Устюгский	34851	31729	291007,0	264871,9	29388	27282	245390,8	227748,6
Верховажский	6056	6051	193792,0	194129,0	4924	3318	157568,0	106448,5
Вожегодский	3796	3572	140801,2	134843,3	2893	2665	107307,1	100604,0
Вологодский	21682	21571	203778,2	203097,6	16788	16305	157782,0	153516,6
Вытегорский	15126	16867	272099,3	303199,7	14505	15730	260928,2	282761,1
Грязовецкий	19080	17275	271369,6	248847,6	16349	14635	232527,4	210818,2
Кадуйский	8264	8013	246539,4	239336,9	7040	6825	210023,9	203853,0
Кирилловский	4262	3587	142019,3	119169,4	3469	2817	115594,8	93588,0
Кичм-Городецкий	5420	5477	160926,4	166070,3	4522	4574	134263,7	138690,1
Междуреченский	2246	1997	200178,3	181216,0	1816	1607	161853,8	145825,8
Никольский	10102	11283	212405,4	240370,7	9265	10390	194806,6	221346,4
Нюксенский	4566	4323	243260,5	234182,0	3665	3323	195258,4	180010,8
Сокольский	26552	24980	254842,1	239043,1	23332	20571	223937,0	196851,7
Сямженский	5215	6140	312462,6	377613,8	4340	5115	260035,9	314575,6
Тарногский	9175	7057	356865,0	276203,5	8306	6197	323065,0	242544,0
Тотемский	14800	13314	302906,3	273332,0	12973	11637	265513,7	238903,7
Усть-Кубинский	3885	3595	257796,9	244724,3	3426	3010	227339,1	204901,3
Устюженский	7031	6952	222218,7	220348,7	5776	5456	182553,7	172931,9
Харовский	7641	6501	274757,3	240421,6	5933	5134	213340,5	189866,9
Чагодощенский	4665	5047	176237,2	196000,0	3971	4187	150018,9	162601,9
Череповецкий	9890	16426	144993,4	243024,1	8727	15535	127943,1	229841,7
Шекснинский	13796	14437	221515,7	229158,7	11222	11610	180186,3	184285,7
г.Вологда	187506	197290	275056,5	283434,1	164599	170843	241453,7	245439,4
г.Череповец	240323	232389	354187,1	338054,8	208625	195920	307470,7	285003,6
ВСЕГО	703960	706988	283371,5	282737,5	604506	595596	243337,4	238189,8
По районам	262147	259244	233224,8	232087,4	222746	216318	198170,8	193658,1

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (дети от 0-17 лет включительно)

	Болезненность на 100 тыс.чел.		Заболеваемость на 100 тыс.чел		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Всего	283371,5	282737,5	243337,4	238189,8	236,8	247,4
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10124,7	10917,8	9400,1	9779,6	2,0	2,2
новообразования	960,5	1039,0	481,4	538,7	3,3	3,4
из них:злокачественные новообразования	97,8	95,2	11,3	8,8	0,9	0,9
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	3412,7	3150,6	1675,0	1546,5	14,6	13,8
из них анемии	2849,6	2578,7	1350,5	1213,8	13,1	12,2
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	5110,2	5244,9	1907,6	1988,0	21,6	24,6
сахарный диабет	194,4	211,6	33,4	29,6	1,8	1,9
сахарный диабет I типа	188,8	191,2	31,4	25,6	1,7	1,7
сахарный диабет II типа	3,6	3,2	0,8	1,2	0,03	0,03
психические расстройства и расстройства поведения	3081,0	3176,2	432,3	547,1	9,4	9,2
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	99,4	91,2	45,5	39,6	0,7	0,6
болезни нервной системы	9074,4	9280,1	4583,3	4851,8	19,6	20,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	15463,5	16227,9	8470,6	7903,6	21,9	24,6
болезни уха и сосцевидного отростка	8658,6	8400,3	8011,7	7648,8	3,4	3,3
болезни системы кровообращения	1230,2	1238,5	515,3	532,3	4,4	4,9
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	97,8	92,8	32,6	28,0	0,7	0,7
цереброваскулярные болезни	4,0	3,2	2,4	2,0	0,03	0,02
болезни органов дыхания	171403,2	167589,8	167573,1	162049,3	33,1	30,0
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	157260,8	151963,4	157260,8	151963,4		
пневмония	835,7	603,1	835,7	603,1	5,1	3,7
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	5086,5	4601,5	5086,5	4601,5		
астма,астматический статус	1569,1	1536,9	127,2	129,6	13,7	13,5
болезни органов пищеварения	12559,2	12910,6	7170,4	7478,5	37,4	40,3
из них язва желудка и 12-перстной кишки	94,2	89,2	18,5	22,0	0,7	0,7
гастрит,дуоденит	2702,2	2689,5	849,4	864,2	16,1	16,1
болезни печени	32,2	35,6	15,3	12,8	0,2	0,2

Показатели состояния здоровья и диспансеризации населения области (дети от 0-17 лет включительно)

	Болезненность на 100 тыс.чел.		Заболеваемость на 100 тыс.чел		Состоит под "Д" наблюдением на конец года на 1000 чел. нас.	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
из них: фиброз и цирроз печени	6,0	5,2	1,2		0,1	0,1
болезни поджелудочной железы	14,9	16,0	6,8	4,8	0,1	0,1
острый панкреатит	1,6	0,4	1,6	0,4	0,01	0,00
болезни кожи и подкожной клетчатки	10634,3	11601,2	8814,0	9558,8	15,3	19,3
из них атопический дерматит	2105,3	2259,9	1065,1	1199,8	8,8	9,7
болезни костно-мышечной соединительной ткани	7288,4	7334,1	4658,6	4002,0	14,3	16,5
болезни мочеполовой системы	5384,8	5751,6	2765,0	3037,8	19,5	18,7
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1202,0	1188,6	262,1	258,3	8,3	7,9
воспалительные болезни женских тазовых органов	876,1	1305,2	622,5	1049,9	0,5	0,6
беременность, роды и послеродовой период*	164,5	195,4	163,3	183,1	0,3	0,1
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	996,3	939,4	996,3	939,4	0,5	0,6
врожденные аномалии(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2996,1	3035,8	889,6	891,0	16,5	15,8
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	396,9	346,7	396,9	345,9		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	14565,1	14515,0	14565,1	14515,0	0,1	0,1

* показатель рассчитан на женщин в возрасте 10-17 лет

Число лиц, состоящих на диспансерном наблюдении на конец отчетного года
(на 1000 чел.населения)

	Всего		Дети (0-17 лет)		Взрослые		в т.ч. лица старше трудоспособного возраста	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	405,2	415,0	176,8	181,4	469,1	482,2	616,6	661,6
Бабушкинский	196,4	203,9	119,0	131,4	219,0	225,3	342,3	346,5
Белозерский	434,3	474,2	217,6	219,6	487,2	536,5	522,5	567,1
Вашкинский	457,4	570,7	207,1	234,3	518,5	651,1	703,4	875,7
Велико-Устюгский	364,7	392,9	182,9	139,9	416,3	465,5	704,8	745,2
Верховажский	215,0	265,1	223,8	216,1	212,2	280,8	143,3	471,1
Вожегодский	305,1	306,0	220,6	216,6	324,0	325,9	381,2	354,4
Вологодский	276,4	289,2	301,1	326,0	270,1	279,8	452,3	473,4
Вытегорский	242,6	266,4	83,3	86,4	289,4	321,3	417,3	425,8
Грязовецкий	258,2	264,5	113,8	138,7	297,8	298,9	387,4	396,8
Кадуйский	371,6	342,4	181,0	182,8	419,0	382,2	559,3	466,1
Кирилловский	393,3	408,9	186,9	183,9	445,3	466,9	422,2	403,4
Кичм-Городецкий	346,7	367,3	162,5	188,7	396,3	415,1	520,1	555,0
Междуреченский	494,7	577,8	288,3	323,0	547,8	643,5	592,0	719,3
Никольский	234,3	246,8	153,5	134,3	259,6	281,8	374,2	385,4
Нюксенский	392,9	418,7	195,7	236,7	448,1	469,4	571,8	602,0
Сокольский	259,4	260,7	154,3	169,2	288,2	286,0	418,9	414,8
Сямженский	333,9	427,9	359,3	414,9	327,4	431,2	346,2	582,4
Тарногский	454,7	450,0	339,9	254,7	488,2	507,0	548,8	545,9
Тотемский	231,3	269,1	168,1	202,4	249,0	287,8	270,0	347,8
Усть-Кубинский	406,0	419,0	228,0	254,5	448,6	458,4	433,7	488,1
Устюженский	378,5	387,8	169,2	206,9	427,0	430,0	469,0	507,9
Харовский	454,9	466,2	223,6	248,1	510,7	518,5	661,7	638,0
Чагодоценский	341,1	343,3	192,2	220,5	382,6	376,8	417,5	421,7
Череповецкий	262,4	234,4	113,7	96,4	293,9	263,5	419,6	401,6
Шекснинский	319,2	333,0	308,7	303,6	321,6	339,8	567,2	615,3
г.Вологда	289,3	296,4	210,9	213,4	310,9	319,8	520,9	589,4
г.Череповец	229,4	267,9	290,7	301,5	212,6	258,5	363,3	465,4
По области	307,6	330,4	236,8	247,4	326,6	353,1	481,7	543,4
По районам	316,3	330,4	193,1	196,9	348,8	365,6	478,4	506,7

Частота травматизма

	Всего травм у взрослых, детей и подростков		на 1000 чел. населения							
			все население		у взрослых		в т.ч. у лиц старше трудоспособного возраста		всего у детей (0-17 лет)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	1434	1413	72,9	73,1	63,4	61,7	50,5	50,4	107,2	113,0
Бабушкинский	932	957	79,4	82,8	80,4	80,2	64,0	58,4	76,1	91,4
Белозерский	1165	1090	77,9	74,4	75,0	72,1	67,6	58,0	89,8	83,8
Вашкинский	494	445	72,1	66,5	73,4	66,6	53,1	56,0	67,0	66,1
Велико-Устюгский	3337	3671	61,3	68,0	54,0	59,5	50,9	55,4	87,3	97,8
Верховажский	393	408	30,3	31,8	28,5	30,1	20,1	20,8	36,2	37,2
Вожегодский	1193	1136	81,0	78,2	78,2	74,5	39,4	53,2	93,5	94,8
Вологодский	1471	1415	28,0	27,0	21,8	17,8	22,6	14,8	52,5	63,1
Вытегорский	1015	1072	41,5	44,4	40,3	43,4	31,2	37,4	45,3	47,6
Грязовецкий	2531	2476	77,7	76,7	77,4	76,3	55,1	52,3	78,7	78,1
Кадуйский	1165	1123	68,9	67,0	66,2	63,5	33,2	38,2	79,7	80,6
Кирилловский	772	807	51,4	54,5	48,9	50,2	35,5	37,6	61,3	71,1
Кичм-Городецкий	1129	1197	70,8	76,8	70,4	74,7	62,5	63,0	72,4	84,6
Междуреченский	296	245	54,0	45,5	49,6	40,2	37,8	36,8	71,3	66,2
Никольский	1847	2214	92,4	112,2	84,3	108,4	76,9	99,4	118,4	124,6
Нюксенский	814	789	94,8	93,4	85,7	89,8	55,4	43,9	127,3	106,2
Сокольский	4505	4435	92,3	91,7	84,0	88,0	76,8	57,3	122,7	105,1
Сямженский	723	715	88,8	88,7	80,6	78,7	64,7	69,3	120,4	128,5
Тарногский	1841	1812	160,9	160,1	158,8	156,8	68,6	76,9	168,0	171,4
Тотемский	1843	1535	81,6	68,8	71,8	61,0	63,9	58,4	117,1	96,5
Усть-Кубинский	728	802	93,7	105,5	74,7	89,2	70,9	74,2	172,5	173,6
Устюженский	1286	1128	75,7	67,5	70,3	63,6	55,9	57,5	99,6	84,3
Харовский	1067	1232	74,6	88,3	69,3	81,2	50,0	57,0	96,7	118,0
Чагодощенский	998	1008	81,8	84,6	73,7	72,8	69,2	70,4	111,1	127,4
Череповецкий	1394	580	35,7	15,0	26,5	8,5	16,7	7,0	79,3	45,4
Шекснинский	2556	2680	76,5	80,1	69,1	74,3	54,2	55,3	108,7	105,2
г.Вологда	35999	36550	112,4	114,4	90,8	89,5	86,8	86,4	192,2	203,7
г.Череповец	29701	31792	93,3	100,2	67,2	79,3	59,1	63,6	189,7	175,7
По области	102629	104727	87,0	89,3	71,3	74,2	60,8	61,1	145,7	145,2
По районам	36929	36385	68,2	67,9	62,3	62,2	49,4	48,1	90,8	89,8

Временная нетрудоспособность (по строке всего - по заболеваниям)

	Всего дней		Всего случаев		Средняя продолжительность одного случая	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	41887	45757	2494	2840	16,8	16,1
Бабушкинский	11206	9731	881	808	12,7	12,0
Белозерский	36323	35795	2792	2663	13,0	13,4
Вашкинский	16397	13732	1242	1127	13,2	12,2
Велико-Устюгский	131417	133751	9901	9939	13,3	13,5
Верховажский	27473	25975	2126	2004	12,9	13,0
Вожегодский	27412	31632	2488	2695	11,0	11,7
Вологодский	122838	109812	7944	7968	15,5	13,8
Вытегорский	47654	47965	2687	2712	17,7	17,7
Грязовецкий	100659	89478	6612	5829	15,2	15,4
Кадуйский	44913	40168	3803	3670	11,8	10,9
Кирилловский	31805	30613	2063	2094	15,4	14,6
Кичм-Городецкий	26162	32898	1830	1941	14,3	16,9
Междуреченский	9653	4513	687	359	14,1	12,6
Никольский	23763	21929	1634	1506	14,5	14,6
Нюксенский	28295	27090	1715	1593	16,5	17,0
Сокольский	101831	89663	7753	7125	13,1	12,6
Сямженский	21040	18099	1335	1232	15,8	14,7
Тарногский	23581	24358	2034	2127	11,6	11,5
Тотемский	35993	47907	2544	3751	14,1	12,8
Усть-Кубинский	17210	19131	1370	1421	12,6	13,5
Устюженский	36753	31670	2297	2162	16,0	14,6
Харовский	30172	26210	2284	1973	13,2	13,3
Чагодощенский	29369	21204	1582	1434	18,6	14,8
Череповецкий	90464	85803	6612	5040	13,7	17,0
Шекснинский	95068	89929	6292	6061	15,1	14,8
г.Вологда	858831	819607	57822	55482	14,9	14,8
г.Череповец	1135188	1090010	79296	77290	14,3	14,1
Областные ЛПУ	182694	171720	12491	11726	14,6	14,6
По области	3386051	3236150	234611	226572	14,4	14,3
По районам	1209338	1154813	85002	82074	14,2	14,1

Временная нетрудоспособность по классам и группам болезней

	Всего дней		Всего случаев		Средняя продолжительность одного случая		Структура временной нетрудоспособности по случаям в %	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	33858	37077	2788	2851	12,1	13,0	1,2	1,3
туберкулез	6842	7604	38	45	180,1	169,0	0,02	0,02
Новообразования	117057	108014	3687	3340	31,7	32,3	1,6	1,5
из них: злокачественные новообразования	73491	65714	1445	1266	50,9	51,9	0,6	0,6
Болезни крови, кров.ор-ов и отд.наруш.вовлекающие иммунный механизм	13928	13277	648	622	21,5	21,3	0,3	0,3
Болезни эндокринной системы,расстройства питания	15306	15135	967	940	15,8	16,1	0,4	0,4
в том числе: сахарный диабет	9123	9606	703	685	13,0	14,0	0,3	0,3
Психические расстройства и расстройства поведения	39507	37972	1538	1461	25,7	26,0	0,7	0,6
Болезни нервной системы	86223	74824	4972	4404	17,3	17,0	2,1	1,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	35189	34580	2858	2744	12,3	12,6	1,2	1,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	19659	17619	1774	1614	11,1	10,9	0,8	0,7
Болезни системы кровообращения	343921	334040	17540	17133	19,6	19,5	7,5	7,6
ишемическая болезнь сердца	71788	66860	2392	2052	30,0	32,6	1,0	0,9
цереброваскулярные болезни	58177	53722	1807	1759	32,2	30,5	0,8	0,8
Болезни органов дыхания	1047593	1001075	103764	100125	10,1	10,0	44,2	44,2
в т.ч.острые респираторные инфекции верхних дыхат.путей	770613	725323	83920	79055	9,2	9,2	35,8	34,9
грипп	308	245	29	20	10,6	12,3	0,01	0,01
пневмония	31690	24688	1747	1312	18,1	18,8	0,7	0,6
Болезни органов пищеварения	152925	146779	9734	9361	15,7	15,7	4,1	4,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	52069	52199	4358	4173	11,9	12,5	1,9	1,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	718719	707842	44476	44517	16,2	15,9	19,0	19,6
Болезни мочеполовой системы	95287	92200	8344	8187	11,4	11,3	3,6	3,6
Беременность,роды и послеродовый период	87910	79524	7467	6690	11,8	11,9	5,6	5,2
Врожденные аномалии (пороки развития),деформации и хромосомные нарушения	2494	2891	91	89	27,4	32,5	0,04	0,04
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	524406	481102	19605	18321	26,7	26,3	8,4	8,1
Всего по заболеваниям	3386051	3236150	234611	226572	14,4	14,3	100,0	100,0

Состояние инфекционной заболеваемости

	укусы клещами		укусы клещами (на 100 тыс. нас.)		клещевой энцефалит (на 100 тыс. нас.)		клещевой боррелиоз (на 100 тыс. нас.)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	332	373	1674,2	1912,6	10,1	5,1	35,3	30,8
Бабушкинский	416	629	3521,8	5396,4	25,4	51,5	8,5	17,2
Белозерский	229	250	1512,5	1690,9		6,8	26,4	33,8
Вашкинский	148	150	2136,6	2215,3			14,4	14,8
В.Устюжский	701	850	1283,5	1566,7	11,0	9,2		11,1
Верховажский	357	490	2742,6	3799,6	7,7	15,5	38,4	62,0
Вожегодский	324	429	2185,4	2930,5	20,2	27,3	20,2	61,5
Вологодский	139	156	264,6	296,6	5,7	1,9	19,0	1,9
Вытегорский	345	442	1403,5	1813,3	4,1	28,7	8,1	4,1
Грязовецкий	538	380	1643,8	1172,1	6,1		9,2	18,5
Кадуйский	209	240	1232,2	1422,1			5,9	23,7
Кирилловский	362	500	2401,0	3343,6	6,6		19,9	13,4
К.Городецкий	308	452	1913,5	2863,7	49,7	95,0	80,8	25,3
Междуреченский	111	117	2006,1	2157,1	18,1			
Никольский	444	714	2207,3	3593,2	19,9	30,2	14,9	
Нюксенский	151	285	1749,9	3336,5				
Сокольский	535	563	1090,1	1157,2	10,2		28,5	20,6
Сямженский	174	263	2132,1	3236,9		36,9		12,3
Тарногский	308	438	2680,4	3842,8				
Тотемский	431	576	1894,4	2570,4	13,2	4,5	39,6	8,9
У.Кубинский	150	170	1912,5	2207,8	12,8		76,5	13,0
Устюженский	273	274	1594,0	1626,7	5,8		23,4	17,8
Харовский	267	364	1847,0	2572,4	6,9	14,1	6,9	7,1
Чагодощенский	301	359	2438,2	2978,5	8,1	24,9	32,4	
Череповецкий	259	210	660,6	539,7		2,6	12,8	12,9
Шекснинский	391	369	1170,1	1103,3	6,0		35,9	20,9
г.Вологда	3101	2412	966,9	754,3	2,8	5,6	14,3	19,1
г.Череповец	3054	3427	957,8	1077,8	1,6	1,9	17,6	21,4
По области	14358	15882	1212,8	1349,6	5,3	7,0	18,0	18,2
По районам	8203	10043	1514,5	1875,4	9,0	10,8	20,5	15,9

(*) по данным Роспотребнадзора по Вологодской области

Профилактические осмотры и диспансеризация населения (абс.данные)

	Всего осмотрено				Взрослые всего				Дети (0-14 лет включительно)				Дети (15-17 лет включительно)			
	подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	10659	10712	8943	10240	6887	6664	6124	6394	3499	3344	2572	3177	273	704	247	669
Бабушкинский	6584	4456	5274	4186	4224	2197	3092	2153	2008	1901	1840	1786	352	358	342	247
Белозерский	10064	11520	8088	10136	7428	8930	5585	8125	2246	2165	2133	1586	390	425	370	425
Вашкинский	3022	3077	2840	2723	1869	1965	1811	1807	944	904	900	815	209	208	129	101
Велико-Устюжский	31752	32740	29897	32629	19879	20921	18226	20877	9661	9481	9537	9478	2212	2338	2134	2274
Верховажский	8830	7191	8830	7191	5960	4375	5960	4375	2390	2330	2390	2330	480	486	480	486
Вожегодский	5289	5479	5061	5352	3365	3653	3256	3629	1565	1482	1468	1406	359	344	337	317
Вологодский	26224	17820	24852	17563	14729	8336	13362	8079	10570	8026	10566	8026	925	1458	924	1458
Вытегорский	24376	23923	19016	18300	18840	18318	13502	12700	4744	4680	4731	4680	792	925	783	920
Грязовецкий	12093	18221	11224	14505	8251	12353	7918	9077	2845	4988	2406	4688	997	880	900	740
Кадуйский	7100	7243	6574	6798	3805	3971	3386	3636	2860	2845	2758	2742	435	427	430	420
Кирилловский	6677	10550	6048	7239	4189	8133	3682	4930	2113	2050	2002	1949	375	367	364	360
Кичм-Городецкий	8141	10591	7698	8797	5287	7817	4972	6301	2528	2445	2416	2200	326	329	310	296
Междуреченский	2570	2917	2550	2849	1681	2040	1665	2031	719	717	715	697	170	160	170	121
Никольский	9959	9595	9712	8009	5933	5313	5703	3909	3509	3926	3492	3766	517	356	517	334
Нюксенский	4685	5266	4289	5200	2815	3183	2470	3158	1607	1773	1558	1737	263	310	261	305
Сокольский	23175	20249	20709	19573	13165	10688	10861	10183	8543	8078	8391	7933	1467	1483	1457	1457
Сямженский	3838	4757	3706	4693	2466	3409	2383	3409	1113	1116	1081	1053	259	232	242	231
Тарногский	7081	8493	6613	6630	4837	6263	4370	4400	2012	1930	2011	1930	232	300	232	300
Тотемский	14567	15233	14273	13075	10152	10959	9977	8913	3643	3542	3537	3444	772	732	759	718
Усть-Кубинский	4374	3852	3086	3256	3223	2698	1958	2143	1017	1017	996	976	134	137	132	137
Устюженский	8112	9350	7767	8960	5097	6448	5049	6092	2537	2435	2247	2403	478	467	471	465
Харовский	6760	8906	6240	6841	4323	6548	3857	4601	1948	1897	1922	1784	489	461	461	456
Чагодощенский	5593	7205	4979	6595	3312	4762	2928	4273	2070	2037	1840	1936	211	406	211	386
Череповецкий	10731	11230	6201	9130	4900	4900	3986	3612	4971	5540	2129	4728	860	790	86	790
Шекснинский	14854	17888	14027	16801	9226	12333	8596	11524	4910	4779	4713	4540	718	776	718	737
г.Вологда	165929	179712	160962	173236	86331	99503	82454	93059	68338	67285	67332	67269	11260	12924	11176	12908
г.Череповец	203409	239180	201450	237050	137129	171237	136533	169900	57624	57709	56398	56916	8656	10234	8519	10234
Областные ЛПУ	2299	5703	2299	5703	1670	4900	1670	4900	446	516	446	516	183	287	183	287
ВСЕГО	648747	713059	613208	673260	400973	462817	375336	428190	212980	210938	204527	206491	34794	39304	33345	38579
По районам	277110	288464	248497	257271	175843	187177	154679	160331	86572	85428	80351	81790	14695	15859	13467	15150

Профилактические осмотры и диспансеризация населения (в % от подлежащих осмотрам)

	Всего осмотренных		Взрослые всего		Дети (0-14 лет включительно)		Дети (15-17 включительно)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	83,9	95,6	88,9	95,9	73,5	95,0	90,5	95,0
Бабушкинский	80,1	93,9	73,2	98,0	91,6	94,0	97,2	69,0
Белозерский	80,4	88,0	75,2	91,0	95,0	73,3	94,9	100,0
Вашкинский	94,0	88,5	96,9	92,0	95,3	90,2	61,7	48,6
Велико-Устюгский	94,2	99,7	91,7	99,8	98,7	100,0	96,5	97,3
Верховажский	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Вожегодский	95,7	97,7	96,8	99,3	93,8	94,9	93,9	92,2
Вологодский	94,8	98,6	90,7	96,9	100,0	100,0	99,9	100,0
Вытегорский	78,0	76,5	71,7	69,3	99,7	100,0	98,9	99,5
Грязовецкий	92,8	79,6	96,0	73,5	84,6	94,0	90,3	84,1
Кадуйский	92,6	93,9	89,0	91,6	96,4	96,4	98,9	98,4
Кирилловский	90,6	68,6	87,9	60,6	94,7	95,1	97,1	98,1
Кичм-Городецкий	94,6	83,1	94,0	80,6	95,6	90,0	95,1	90,0
Междуреченский	99,2	97,7	99,0	99,6	99,4	97,2	100,0	75,6
Никольский	97,5	83,5	96,1	73,6	99,5	95,9	100,0	93,8
Нюксенский	91,5	98,7	87,7	99,2	97,0	98,0	99,2	98,4
Сокольский	89,4	96,7	82,5	95,3	98,2	98,2	99,3	98,2
Сямженский	96,6	98,7	96,6	100,0	97,1	94,4	93,4	99,6
Тарногский	93,4	78,1	90,3	70,3	100,0	100,0	100,0	100,0
Тотемский	98,0	85,8	98,3	81,3	97,1	97,2	98,3	98,1
Усть-Кубинский	70,6	84,5	60,8	79,4	97,9	96,0	98,5	100,0
Устюженский	95,7	95,8	99,1	94,5	88,6	98,7	98,5	99,6
Харовский	92,3	76,8	89,2	70,3	98,7	94,0	94,3	98,9
Чагодощенский	89,0	91,5	88,4	89,7	88,9	95,0	100,0	95,1
Череповецкий	57,8	81,3	81,3	73,7	42,8	85,3	10,0	100,0
Шекснинский	94,4	93,9	93,2	93,4	96,0	95,0	100,0	95,0
г. Вологда	97,0	96,4	95,5	93,5	98,5	100,0	99,3	99,9
г. Череповец	99,0	99,1	99,6	99,2	97,9	98,6	98,4	100,0
Областные ЛПУ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
ВСЕГО	94,5	94,4	93,6	92,5	96,0	97,9	95,8	98,2
По районам	89,7	89,2	88,0	85,7	92,8	95,7	91,6	95,5

Основные показатели акушерско-гинекологической службы.

	Своевременность взятия женщин на учет до 12 недель беременности		преждевременные роды (на 100 родов всего)		в % от числа закончивших беременность			
					осмотрено терапевтом		токсикоз II половины беременности	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	92,3	92,6	4,6	2,0	92,6	89,9	7,9	3,5
Бабушкинский	78,6	78,9			94,4	95,2	6,9	3,2
Белозерский	73,4	83,5	2,2	2,6	89,1	100,0	7,3	12,5
Вашкинский	85,4	94,7			100,0	100,0		2,9
В.Устюгский	97,4	96,9	2,9	1,9	94,8	95,9	4,4	3,7
Верховажский	96,0	94,1	4,3	3,9	100,0	100,0	4,0	15,8
Вожегодский	85,5	67,1	2/10	6,3	100,0	100,0	9,7	9,5
Вологодский	91,4	90,2			92,4	94,5	4,2	1,5
Вытегорский	91,8	92,2	3,9	10,6	100,0	100,0	11,2	6,1
Грязовецкий	84,7	91,5	1,2		96,9	100,0	5,0	7,3
Кадуйский	75,8	84,2			97,6	99,0	14,5	15,4
Кирилловский	81,7	90,3	5,9	75,0	87,3	80,2	11,0	4,5
К.Городецкий	86,6	88,1	3,6	1,2	94,8	97,0	1,7	3,0
Междуреченский	100,0	87,0			100,0	100,0	2,9	10,0
Никольский	96,2	92,9	8,2	6,8	100,0	88,6	5,3	5,7
Нюксенский	85,1	95,1			100,0	100,0	2,5	8,5
Сокольский	98,5	89,6	1,8	1,9	80,0	77,2	4,5	6,5
Сямженский	76,5	74,4	1/2		75,6	100,0	2,2	
Тарногский	91,7	94,5	7,0	2,8	100,0	100,0	13,1	7,8
Тотемский	88,2	87,0	1,5	2,3	100,0	99,1	2,8	2,6
У.Кубинский	90,9	97,1			100,0	100,0	6,3	5,0
Устюженский	90,0	83,9			100,0	100,0	6,1	7,0
Харовский	83,9	87,3	4,4	1,9	96,1	97,7	14,3	6,8
Чагодощенский	87,6	80,0	5,3	6,1	95,7	100,0	18,3	9,9
Череповецкий	87,6	83,3			95,5	100,0	4,5	
Шекснинский	96,4	96,7	2,2	16,7	100,0	100,0	2,2	7,2
г.Вологда	94,5	94,3	4,9	4,6	95,3	95,5	2,8	3,9
г.Череповец	95,4	94,5	6,5	6,7	97,9	98,6	4,2	4,1
областные ЛПУ			9,4	12,2				
По области	93,4	92,9	6,2	6,8	95,8	96,2	6,1	6,6
По районам	90,7	90,1	3,3	3,0	94,5	94,7	6,0	5,5

Основные показатели акушерско-гинекологической службы.

	число аборт (до 22 недель)		в т.ч. медицинский аборт		число родов (включая роды вне родильного отделения)		Число аборт на 1000 женщин фертильного возраста	
	**2018 г.	**2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	**2018 г.	**2019 г.
Бабаевский	189	166	152	136	151	147	52,4	45,8
Бабушкинский	55	37	47	29	2		28,5	19,8
Белозерский	69	45	38	24	46	38	28,7	19,5
Вашкинский								
В.Устюжский	273	250	170	152	477	463	23,4	21,6
Верховажский	76	52	67	42	70	51	34,6	24,3
Вожегодский	4	4			10	16	1,5	1,5
Вологодский					1			
Вытегорский	145	105	88	55	103	66	30,5	21,6
Грязовецкий	145	135	98	101	82	77	22,3	21,0
Кадуйский	4				11		1,2	
Кирилловский	20	34	13	18	17	4	8,0	13,7
К.Городецкий	79	87	52	55	84	83	28,6	33,3
Междуреченский								
Никольский	108	105	46	50	97	73	29,0	29,0
Нюксенский	52	43	44	25	22		35,9	31,2
Сокольский	508	380	440	264	285	213	49,6	37,6
Сямженский					2	1		
Гарногский	82	85	63	64	43	36	42,2	45,4
Тотемский	97	59	32	12	200	172	21,4	13,4
У.Кубинский	5	6			1	0	4,1	5,1
Устюженский	48	50	35	41	61	50	16,5	17,6
Харовский	70	82	56	68	45	54	30,1	36,6
Чагодощенский	77	59	60	54	38	33	34,0	26,8
Череповецкий								
Шекснинский	184	179	134	132	91	24	32,4	31,6
г.Вологда	1475	1339	1117	951	3401	3207	17,3	15,9
г.Череповец	2073	1860	1684	1461	4080	3781	26,1	23,7
Областные ЛПУ	952	890	309	258	2785	2508	3,6	3,4
По области	6790	6052	4745	3992	12205	11097	25,4	22,9
По районам	2290	1963	1635	1332	1939	1601	22,3	19,5

**исключая внематочную беременность, пузырный занос

Основные показатели акушерско-гинекологической службы.

	Родилось недоношенными (от числа родившихся живыми)		% мертворожденных		Заболеваемость новорожденных на 1000 родившихся живыми	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	3,9	2			171,1	136,1
Бабушкинский	1/1					
Белозерский	2,2	2,6			239,1	78,9
Вашкинский						
В.Устюгский	2,7	1,7	0,2	0,6	345,9	449,2
Верховажский	2,9	5,9	1,4		115,9	98,0
Вожегодский	20	6,3			600,0	562,5
Вологодский						
Вытегорский	3,9	11,9	1,0	1,5	165,0	134,3
Грязовецкий	1,2	1,3			512,2	363,6
Кадуйский						
Кирилловский	5,9	100		1/4	117,6	3/3
К.Городецкий	2,4		1,2		241,0	168,7
Междуреченский						
Никольский	6,4	6,8	2,1		287,2	337,8
Нюксенский						
Сокольский	1,8	1,9	1,4		232,1	178,4
Сямженский	1/2				2/2	1/1
Тарногский	7,0	2,9		2,8	441,9	85,7
Тотемский	1,5	2,9		0,6	355,0	308,1
У.Кубинский						
Устюженский					32,8	80,0
Харовский	4,4				511,1	463,0
Чагодощенский	5,3	3			131,6	181,8
Череповецкий						
Шекснинский	3,3	13		1/24	263,7	3/24
г.Вологда	5,1	4,7	0,4	0,4	260,7	271,7
г.Череповец	6,4	7,1	0,5	0,6	323,2	318,5
Областные ЛПУ	10,7	11,7	1,1	1,1	336,4	334,3
ПО ОБЛАСТИ:	6,5	6,9	0,6	0,7	301,8	303,7
По районам	3,0	2,9	0,5	0,5	278,0	285,0

Основные показатели работы противотуберкулезной службы области

	на 100 000 чел.населения				Охват профосмотрами всеми методами (в %)		Обследовано детей в возрасте 1-7 лет по пробе Манту (в %)		Обследовано детей в возрасте 8-14 лет по пробе Диаскинтест (в %)		Охват профилактическими флюорографическими осмотрами (в %)	
	Заболеваемость (все формы туберкулеза)		Болезненность (все формы туберкулеза)									
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	15,3	10,3	66,6	52,2	75,2	71,3	98,0	84,0	97,7	86,5	71,9	70,3
Бабушкинский			8,6		64,6	64,5	94,3	93,6	93,1	99,5	61,4	61,3
Белозерский	20,0	13,7	60,9	62,0	72,9	75,2	71,8	71,2	52,2	35,4	71,8	73,3
Вашкинский	29,2		73,8	45,4	79,8	78,2	94,1	99,3	96,9	98,9	79,9	77,8
В.Устюжский	12,9	11,1	35,0	31,7	69,5	72,7	99,0	99,8	99,1	99,4	59,4	67,0
Верховажский		54,6	23,3	39,2	65,3	67,7	98,0	99,5	99,1	99,2	60,2	63,6
Вожегодский	20,4	27,5	47,8	55,5	69,5	63,4	97,0	99,5	97,1	93,6	70,4	62,8
Вологодский	5,7	9,5	34,2	32,6	32,3	41,9	25,9	93,0	61,7	74,4	31,5	34,0
Вытегорский	28,6	29,0	77,9	71,1	76,1	73,4	100,0	100,0	69,3	100,0	74,2	67,4
Грязовецкий	6,1	24,8	30,8	31,1	67,7	75,7	96,7	98,8	100,0	96,4	63,8	74,1
Кадуйский	5,9	11,9	35,6	48,0	86,6	87,5	90,5	94,0	89,8	90,0	87,4	84,9
Кирилловский	33,3	13,5	40,1	13,6	52,5	65,2	24,5	74,7	87,9	90,3	54,5	65,2
К.Городецкий	31,4	12,8	50,7	32,5	64,7	71,7	98,2	98,2	98,7	99,0	48,3	69,6
Междуреченский		18,6	18,4	18,7	57,2	62,8	54,9	100,0	57,7	90,2	60,4	62,2
Никольский	15,0	5,1	40,3	30,6	69,1	67,8	99,4	99,7	100,0	99,8	63,2	64,8
Нюксенский	23,3	35,5	93,7	83,8	84,3	84,8	97,9	98,9	95,0	98,3	83,5	84,5
Сокольский	14,3	6,2	43,2	31,2	59,1	58,2	60,6	69,3	57,1	73,8	58,6	56,4
Сямженский	12,3	12,4	49,2	50,1	70,6	71,4	94,0	97,4	99,0	97,8	69,5	70,9
Тарногский	8,7	8,8	17,5		78,5	78,3	86,1	91,8	98,3	99,8	78,2	77,7
Тотемский	13,3	4,5	35,7	40,5	69,8	68,9	97,8	89,7	91,0	96,5	67,2	64,1
У.Кубинский	12,9		51,9	40,0	63,9	67,2	62,1	96,2	81,7	75,6	65,3	66,4
Устюженский	17,7	17,9	47,5	48,2	77,0	81,4	97,0	96,9	97,5	97,9	74,6	78,6
Харовский	14,0	7,2	42,4	29,1	67,5	69,1	94,0	99,5	85,2	94,3	66,0	66,6
Чагодощенский			16,6	8,5	70,6	71,0	94,0	95,0	94,0	95,0	66,6	66,5
Череповецкий	23,0	18,1	54,0	46,7	12,0	72,0	89,3	96,2	81,1	98,1	0,2	69,7
Шекснинский	17,9	9,0	53,8	35,8	77,9	74,1	96,4	98,4	96,7	95,2	79,9	72,6
г.Вологда	12,2	13,1	26,6	17,6	64,3	62,9	82,5	87,7	82,1	74,0	57,8	55,3
г.Череповец	11,9	11,0	35,2	25,0	74,0	81,9	40,4	74,2	35,5	60,2	81,4	84,6
По области	13,2	12,7	36,7	28,6	65,8	70,5	70,4	85,4	70,5	77,9	64,4	66,8
По районам	14,6	13,1	43,6	37,4	61,8	68,3	82,1	92,4	85,0	90,3	58,1	63,5

Работа онкологической службы

Районы	Заболеваемость на 100 000 чел.населения		Смертность на 100 000 чел.населения		Одногодичная летальность (в %)		% запущенных случаев		Состоят на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	287,2	328,6	205,1	213,8	38,4	26,9	20,0	24,1	52,3	58,4
Бабушкинский	377,5	401,1	214,5	139,5	14,2	28,8	21,3	17,4	53,1	47,3
Белозерский	318,0	399,8	216,8	234,2	32,3	20,0	20,1	14,0	52,4	62,6
Вашкинский	649,8	513,9	206,8	241,8	30,5	16,0	36,3	23,5	54,2	52,8
В.Устюгский	331,7	471,2	221,8	242,1	29,8	27,8	23,0	26,2	50,8	52,0
Верховажский	527,2	376,6	217,1	164,8	28,4	14,7	22,8	14,5	54,7	57,3
Вожегодский	375,7	381,6	204,9	291,3	20,6	14,5	21,8	20,4	55,0	48,8
Вологодский	454,4	450,5	216,7	187,9	26,8	14,3	19,3	20,9	47,2	56,7
Вытегорский	492,2	413,8	205,8	188,1	24,2	20,8	18,6	24,2	44,9	42,9
Грязовецкий	428,7	426,1	222,0	227,0	24,3	20,1	20,3	25,1	43,8	53,8
Кадуйский	231,0	289,2	225,1	240,0	34,1	30,7	25,9	19,1	48,7	59,7
Кирилловский	407,9	484,4	213,8	224,7	19,7	26,2	20,3	21,1	50,1	51,6
К.Городецкий	380,1	474,7	221,7	292,6	27,1	21,7	19,8	27,2	50,4	51,4
Междуреченский	442,4	412,4	221,2	300,0	30,3	25,0	22,4	36,3	52,6	53,0
Никольский	276,8	321,7	201,3	143,0	19,7	18,2	17,2	19,0	49,6	45,4
Нюксенский	327,8	562,4	222,4	290,2	33,3	14,3	15,4	19,1	53,4	59,1
Сокольский	393,3	409,2	218,3	218,1	18,0	24,1	20,1	20,0	52,9	50,4
Сямженский	455,3	550,5	209,3	237,7	34,5	10,8	17,9	20,4	51,2	42,7
Тарногский	464,9	445,0	218,6	160,2	43,5	26,4	21,0	16,3	52,3	45,0
Тотемский	423,9	404,6	220,7	193,3	28,8	23,1	22,2	22,7	50,4	52,3
У.Кубинский	649,3	466,5	220,8	226,6	8,3	22,2	21,6	28,6	53,2	45,6
Устюженский	374,0	343,6	275,6	253,2	33,3	15,8	19,6	15,8	52,3	53,6
Харовский	565,3	516,8	240,3	305,6	36,3	22,5	20,1	28,1	51,2	53,7
Чагодощенский	406,5	272,0	249,0	161,5	22,0	24,5	23,4	28,4	51,0	60,6
Череповецкий	529,4	225,6	226,1	251,5	22,2	14,5	19,9	16,5	54,5	56,3
Шекснинский	361,8	343,5	215,3	188,2	19,8	24,0	20,2	22,2	53,8	52,8
г.Вологда	400,9	470,1	210,1	188,4	21,6	15,9	20,4	19,3	54,4	55,1
г.Череповец	388,1	397,8	170,1	203,8	17,3	15,6	19,8	17,3	54,8	54,7
По области	401,0	417,8	214,9	228,6	23,0	21,5	19,9	20,0	53,9	54,2
По районам	408,8	395,6	242,3	224,3	27,1	28,6	21,2	21,9	51,3	52,2

Показатели заболеваемости кожно-венерическими болезнями (на 100 000 чел.населения)

	Гонорея всего				Сифилис (всего)				Чесотка			
	число случаев		на 100 тыс. чел. населения		число случаев		на 100 тыс. чел. населения		число случаев		на 100 тыс. чел. населения	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский		1		5,2						1		5,2
Бабушкинский					1		8,6		3	2	25,7	17,4
Белозерский										1		6,9
Вашкинский												
В.Устюгский	2	3	3,7	5,6	8	9	14,7	16,8	13	9	24,0	16,8
Верховажский		1		7,9						13		102,4
Вожегодский									10	8	68,3	55,6
Вологодский	8	5	15,2	9,6	4	5	7,6	9,6	9	12	17,1	23,0
Вытегорский	2		8,2									
Грязовецкий					3	2	9,3	6,2	5	3	15,4	9,3
Кадуйский		2		12,0					4	1	23,6	6,0
Кирилловский					2		13,4		1		6,7	
К.Городецкий					1		6,3			3		19,5
Междуреченский										2		37,7
Никольский	5	3	25,2	15,3	1	1	5,0	5,1	5	2	25,5	10,2
Нюксенский		4		47,6		2		23,8	1		11,7	
Сокольский	12	7	24,7	14,6	4	1	8,2	2,1	4	2	8,2	4,2
Сямженский	1		12,3						3		36,9	
Тарногский									2	2	17,5	17,9
Тотемский	1	2	4,5	9,0		1		4,5	10	12	44,6	54,1
У.Кубинский												
Устюженский		1		6,0								
Харовский	1	3	7,1	21,9	1		7,1		7	10	49,5	73,0
Чагодощенский					1		8,3					
Череповецкий	5	2	12,9	5,2	8	2	20,6	5,2				
Шекснинский									10	12	29,9	35,8
г.Вологда	70	60	21,9	18,8	31	49	9,7	15,4	53	68	16,6	21,3
г.Череповец	60	54	18,9	17,1	37	23	11,6	7,3	13	8	4,1	2,5
По области	167	148	14,2	12,6	102	95	8,7	8,1	153	171	13,0	14,6
По районам	37	34	6,9	6,3	34	23	6,3	4,3	87	95	16,1	17,7

Основные показатели работы наркологической службы области

	Алкогольные психозы				Хронический алкоголизм				Число больных наркоманией и токсикоманией, находящихся в ремиссии свыше 1 года на 100 среднегодового контингента	
	на 100 тыс. наас.				Число больных, находящихся в ремиссии свыше 1 года на 100 больных среднегодового контингента	% снятия с учета больных в связи с выздоровлением (длительным воздержанием) на 100 больных среднегодового контингента				
	Болезненность		Заболеваемость							
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.		
Бабаевский	35,9	52,2	10,2	46,9	13,4	6,7	1,1	1,1	33,3	37,5
Бабушкинский	25,7	8,7	25,6	8,7	25,8	19,0		3,2		
Белозерский	20,3	34,5	20,0	34,5	13,0	18,3	1,3	2,1		26,7
Вашкинский	44,3	60,5		45,4	10,0	17,2	5,2	8,6	100,0	100,0
В.Устюгский	24,0	7,4	9,2	1,9	26,5	48,7	3,5	21,4	44,4	66,7
Верховажский	7,8	15,7			27,1	33,6	1,7	3,7		
Вожегодский	34,2	83,3	13,6	55,5	20,2	18,1	2,3	4,5		
Вологодский	60,8	57,5	3,8	17,3	23,9	17,8	4,3	5,3		5,1
Вытегорский	77,9	41,8	77,6	41,8	22,6	24,5	2,0	4,7	57,1	66,7
Грязовецкий	27,8	24,9	9,2	9,3	44,0	44,6	10,1	9,6	25,0	
Кадуйский	35,6	30,0	23,6	30,0	21,8	14,4	3,8	2,0	16,7	50,0
Кирилловский	80,2	47,7	40,0	13,6	20,8	18,4	6,1	6,7		
К.Городецкий	19,0	32,5		13,0	15,4	30,2	0,7	2,9		
Междуреченский	110,6	112,5	18,3	37,5	7,9	8,4	2,1	1,4		
Никольский	10,1	10,2	15,0	10,2	16,4	28,2	13,9	13,4		
Нюксенский					13,6	35,8	3,4			
Сокольский	98,8	130,9	53,3	58,2	28,3	24,7	2,8	4,3	24,0	29,6
Сямженский	24,6	12,5	24,6	12,5	14,2	15,6	1,5	1,4		
Тарногский	17,5	8,9	17,5		14,5	35,9				
Тотемский					3,2	10,7	1,9	1,3		60,0
У.Кубинский	103,9	66,6	25,7	53,3	13,0	11,0	3,1	2,0		
Устюженский	77,2	42,2	47,1	18,1	21,7	29,3	5,6			
Харовский	63,6	58,2	35,0	43,7	35,8	37,7	10,3	9,3		
Чагодощенский					12,8	14,6		1,0		
Череповецкий	72,0	95,9	46,1	57,0	21,2	22,6	3,8	2,2	18,5	17,8
Шекснинский	44,8	32,9	12,0	11,9	28,7	5,4	2,7	3,1	13,8	19,4
г.Вологда	61,0	52,0	9,7	12,2	22,0	24,9	5,7	7,5	20,8	19,0
г.Череповец	49,4	54,0	25,4	27,2	22,5	20,7	6,6	4,6	19,6	18,0
По области	51,1	49,8	19,7	21,8	22,1	21,9	4,8	4,7	19,6	19,3
По районам	46,2	45,9	22,2	24,4	22,0	21,8	3,6	4,1	17,9	26,7

Показатели работы вспомогательных служб.

	Физиотерапевтическое отделение				Рентгенологическое отделение			
	на 100 посещений в поликлинику		на 1-го стационарного больного		на 100 посещений в поликлинику		на 1-го стационарного больного	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	30,2	34,2	1,2	2,1	7,2	6,6	0,3	0,4
Бабушкинский	31,3	27,4	5,7	6,9	8,8	9,0	0,2	0,2
Белозерский	17,4	15,8	4,0	4,0	6,2	5,4	0,5	0,5
Вашкинский	16,3	17,3	1,3	1,5	6,6	7,5	0,3	0,2
Велико-Устюгский	50,0	58,8	3,9	3,6	6,5	5,9	0,7	0,7
Верховажский	21,9	17,4		3,6	5,8	6,0	0,2	0,1
Вожегодский	29,8	41,3	4,5	8,3	4,9	5,0	0,3	0,3
Вологодский	41,1	42,3	4,0	3,9	3,5	2,8	0,01	
Вытегорский	29,7	45,8	4,9	7,5	3,6	3,7	1,2	1,3
Грязовецкий	15,7	17,1	2,9	2,8	6,7	6,6	0,4	0,5
Кадуйский	31,4	31,4	1,4	2,0	3,4	5,2	1,1	0,7
Кирилловский	16,0	12,3	1,6	2,8	2,9	3,3	0,3	0,2
Кичм-Городецкий	14,7	13,9	1,6	1,6	4,8	4,9	0,7	0,8
Междуреченский	9,5	14,4	0,9	1,6	6,2	4,4	0,2	0,1
Никольский	56,3	47,4	3,4	4,7	14,2	14,0	0,5	0,1
Нюксенский	21,8	22,0	2,0	2,3	4,8	3,6	0,6	1,4
Сокольский	39,5	35,1	4,3	5,9	7,8	7,2	0,5	0,5
Сямженский	20,0	21,4	2,1	2,0	7,1	10,5	0,2	0,2
Тарногский	17,6	15,9	1,9	3,5	4,4	5,9	0,4	0,1
Тотемский	39,0	55,4	1,1	3,0	10,1	9,7	0,4	0,3
Усть-Кубинский	22,4	23,8	2,1	2,2	7,5	7,0		
Устюженский	20,8	23,8	2,6	0,9	3,6	5,5	0,7	0,3
Харовский	17,1	23,8	2,8	0,4	3,4	3,4	1,1	0,7
Чагодощенский		22,7		7,6	5,4	4,2	0,3	0,3
Череповецкий	31,8	36,6		0,1	4,5			
Шекснинский	13,5	13,1	2,3	2,3	3,3	3,1	0,4	0,5
г.Вологда	29,6	25,7	0,1	2,9	5,5	5,6	2,0	2,1
г.Череповец	30,6	29,7	2,4	2,3	5,4	5,8	1,1	1,0
Областные ЛПУ	6,7	13,8	6,9	4,8	6,3	6,1	0,7	0,8
ВСЕГО	26,6	27,2	4,1	3,9	5,6	5,6	0,9	0,9
По районам	28,0	31,4	2,7	3,6	5,6	5,2	0,5	0,5

Показатели работы вспомогательных служб.

	Деятельность лаборатории				Функциональная диагностика			
	на 100 посещений в поликлинику		на 1-го стационарного больного		на 100 посещений в поликлинику		на 1-го стационарного больного	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Бабаевский	290,8	338,6	35,3	46,3	10,8	10,9	0,8	1,1
Бабушкинский	373,0	422,8	31,0	25,5	16,6	18,3	0,7	0,7
Белозерский	205,6	216,8	34,8	36,7	14,4	15,1	1,0	1,0
Вашкинский	344,7	412,8	30,7	21,2	18,0	19,8	0,2	0,3
Велико-Устюгский	370,7	376,4	44,7	47,7	9,0	9,0	1,6	1,4
Верховажский	311,6	377,2	2,6		8,7	11,2	0,5	
Вожегодский	352,4	283,0	37,2	38,5	8,7	9,2	0,5	0,6
Вологодский	249,6	95,2	5,2	145,9	6,4	6,3	0,4	1,1
Вытегорский	251,5	261,5	38,3	35,5	12,6	13,7	0,1	0,1
Грязовецкий	201,4	217,3	32,8	31,1	7,5	10,6	0,6	0,7
Кадуйский	153,1	439,7	13,5	46,5	16,1	17,6	1,2	1,4
Кирилловский	184,6	235,6	37,4	37,1	10,2	12,4	0,9	1,0
Кичм-Городецкий	173,5	225,7	30,5	34,5	8,2	10,3	2,0	1,7
Междуреченский	71,7	94,7	19,0	22,8	6,3	6,8	0,9	0,8
Никольский	384,5	461,9	29,7	24,0	16,9	19,3	0,9	0,9
Нюксенский	191,1	191,7	26,0	29,0	11,2	6,0	0,7	0,4
Сокольский	340,5	368,2	43,1	49,7	10,3	10,1	0,2	1,0
Сямженский	118,3	273,7	11,3	23,5	15,8	17,4	0,9	1,1
Тарногский	157,9	272,9	26,1	39,8	8,0	9,1	0,4	0,2
Тотемский	219,3	300,3	43,2	59,1	10,2	11,9	0,8	0,8
Усть-Кубинский	92,9	143,9	24,5	22,9	10,3	10,1	1,0	1,4
Устюженский	83,3	152,1	14,4	22,6	8,3	9,1	0,8	0,8
Харовский	111,6	113,0	16,2	21,4	8,7	8,0	0,6	0,9
Чагодощенский	239,3	236,5	37,6	38,8	6,4	7,6		
Череповецкий	208,5				6,6	7,4		0,3
Шекснинский	266,9	210,7	34,9	68,2	6,3	7,5	1,7	1,8
г.Вологда	210,5	263,5	40,7	57,3	7,2	8,6	1,2	1,1
г.Череповец	233,5	249,1	45,2	38,3	9,5	10,0	0,9	0,9
Областные ЛПУ	150,0	176,3	54,3	55,8	4,2	4,8	1,9	1,8
ВСЕГО	220,8	244,0	44,0	49,2	8,2	9,0	1,3	1,3
По районам	245,4	251,1	31,6	41,5	9,4	10,2	0,9	0,9

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

	Вологодская область	Россия	СЗФО
	2019 г.	2018 г.	2018 г.
<i>Обеспеченность на 10 тыс.нас.</i>			
врачами	29,9	37,4	43,1
средн. мед.персоналом	93,7	83,3	83,4
<i>Амбулаторно-поликлиническая служба области</i>			
число посещений к врачам на 1жителя в год	8,1	8,4	8,8
<i>Характеристики работы коечного фонда круглосуточного стационара</i>			
<i>С койками сестринского ухода</i>			
обеспеченность на 10 тыс.нас.	73,4	71,1	71,0
использование коечного фонда всего	293,4	313,0	321,0
среднее пребывание больного на койке	11,3	10,7	11,0
больничная летальность	2,0	1,9	2,5
оборот койки	26,0	29,1	29,1
<i>Здоровье населения</i>			
<i>Болезненность (на 100 тыс.нас.)</i>			
всего(взр.,подростки,дети)	179087,5	163429,7	201810,7
взрослые	150981,7	148728,1	183157,2
дети (0-14 лет)	289109,5	220488,2	284062,6
дети (15-17 лет)	243432,1	222401,6	279579,7
<i>Заболеваемость (на 100 тыс.нас.)</i>			
всего(взр.,подростки,дети)	98942,4	78186,6	93661,9
взрослые	61184,0	54655,9	64463,7
дети (0-14 лет)	249441,6	175116,4	228968,4
дети (15-17 лет)	168783,3	137815,2	174215,1
<i>Дермато-венерологическая служба</i>			
<i>Заболеваемость (на 100тыс.нас.)</i>			
сифилис (все формы)	4,3	16,7	14,3
гонококковая инфекция (всего)	6,3	8,7	8,4

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

	Вологодская область	Россия	СЗФО
	2019 г.	2018 г.	2018 г.
<i>Акушерско-гинекологическая служба</i>			
доля беременных, поступивших под наблюдение женской консультации до 12 недель беременности	92,9	87,6	89,2
осмотрено терапевтом (в % из числа закончивших беременность)	96,2	97,8	97,0
<i>Заболевания ,осложнившие роды</i>			
кровотечения в связи с предлежанием плаценты (на 1 тыс.родов)	1,7	1,8	1,9
кровотечения в послеродовом периоде (на 1 тыс.родов)	3,1	10,2	12,7
<i>Аборты</i>			
число абортов (на 1000 женщин фертильного возраста)	23,2	16,2	16,9
<i>Травмы:</i>			
всего травм(все население) на 1тыс.нас.	89,3	88,9	99,6
у взрослых	74,2	82,0	92,0
у детей (0-14 лет)	144,1	106,4	123,52
у детей (15-17 лет)	151,9	176,7	191,1
<i>Показатели работы наркологической службы:</i>			
впервые выявлено алкогольными психозами (на 100 тыс.)	21,8	12,4	11,7
<i>Показатели работы онкологической службы</i>			
заболеваемость(на 100 тыс.нас.)	417,8	425,3	454,3
одногодичная летальность	214,8	22,2	22,7
<i>Показатели противотуберкулезной помощи:</i>			
заболеваемость (на 100 тыс.)	12,7	44,4	28,7