

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

**Основные показатели деятельности  
учреждений здравоохранения  
Вологодской области за 2020 год.**

**г.Вологда  
2021 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 .	Профилактические осмотры населения	70-71
16 .	Основные показатели акушерско-гинекологической службы.	72-74
17 .	Деятельность противотуберкулезной службы	75
18 .	Работа онкологической службы	76
19 .	Показатели заболеваемости кожно-венерическими болезнями	77
20 .	Работа наркологической службы	78
21 .	Показатели работы вспомогательных служб	79-80
22 .	Показатели по РФ и СЗФО	81-82

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	28	27	14,6	14,2	3	3	9	8	1	1	13	12
Бабушкинский	14	16	12,2	14,2	2	2	4	4			6	6
Белозерский	26	30	17,9	21,0	2	2	2	2	1	1	5	5
Вашкинский	14	12	21,2	18,5	1	1	2	2			3	3
Велико-Устюгский	113	105	21,0	19,7	20	17	30	31	1	2	51	50
Верховажский	20	21	15,7	16,5	1	1	9	10			10	11
Вожегодский	23	20	16,0	14,0	2	1	6	5			8	6
Вологодский	62	60	11,9	11,5	8	7	13	11	1	1	22	19
Вытегорский	31	28	13,0	11,8	2	2	4	4			6	6
Грязовецкий	45	44	14,0	13,8	2	4	7	9			9	13
Кадуйский	19	18	11,4	10,9	3	4	3	1	1		7	5
Кирилловский	27	22	18,4	15,1	1	1	5	4	1	3	7	8
Кичм-Городецкий	28	28	18,2	18,4	5	5	5	7			10	12
Междуреченский	9	7	16,9	13,3	1	1	2	2			3	3
Никольский	26	30	13,3	15,5	2	2	2	1			4	3
Нюксенский	18	17	21,5	20,3			1	1			1	1
Сокольский	89	77	18,5	16,1	12	10	23	21	1	1	36	32
Сямженский	13	13	16,3	16,5			3	3			3	3
Тарногский	29	28	25,8	25,2	5	5	6	5			11	10
Тотемский	29	27	13,0	12,2	8	8	7	7	1	1	16	16
Усть-Кубинский	12	12	16,0	16,0	1	1	4	5	1	1	6	7
Устюженский	28	23	16,9	14,1	4	4	8	6	1	1	13	11
Харовский	28	28	20,4	20,7	3	2	7	9	1	2	11	13
Чагодощенский	18	17	15,3	14,6	1		2	3		1	3	4
Череповецкий	46	46	11,9	11,9	1	1	11	10			12	11
Шекснинский	55	52	16,4	15,6	4	3	5	6	3	1	12	10
г.Вологда	741	739	23,2	23,3	140	137	157	148	28	32	325	317
г.Череповец	752	751	23,8	23,9	131	130	171	172	29	27	331	329
Областные ЛПУ	1144	1175	9,8	10,1	361	357	270	267	61	57	692	681
ВСЕГО	3487	3473	30,0	30,2	726	711	778	764	132	132	1636	1607
По районам	850	808	16,0	15,3	94	87	180	177	14	16	288	280

### 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.числах		% от общего числа врачей	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	10,7	11,1	32,1	29,6	3,6	3,7	46,4	44,4	27	26	96,4	96,3
Бабушкинский	14,3	12,5	28,6	25,0			42,9	37,5	14	16	100,0	100,0
Белозерский	7,7	6,7	7,7	6,7	3,8	3,3	19,2	16,7	26	30	100,0	100,0
Вашкинский	7,1	8,3	14,3	16,7			21,4	25,0	14	12	100,0	100,0
Велико-Устюгский	17,7	16,2	26,5	29,5	0,9	1,9	45,1	47,6	113	105	100,0	100,0
Верховажский	5,0	4,8	45,0	47,6			50,0	52,4	20	21	100,0	100,0
Вожегодский	8,7	5,0	26,1	25,0			34,8	30,0	23	20	100,0	100,0
Вологодский	12,9	11,7	21,0	18,3	1,6	1,7	35,5	31,7	62	60	100,0	100,0
Вытегорский	6,5	7,1	12,9	14,3			19,4	21,4	31	28	100,0	100,0
Грязовецкий	4,4	9,1	15,6	20,5			20,0	29,5	45	44	100,0	100,0
Кадуйский	15,8	22,2	15,8	5,6	5,3		36,8	27,8	19	18	100,0	100,0
Кирилловский	3,7	4,5	18,5	18,2	3,7	13,6	25,9	36,4	27	22	100,0	100,0
Кичм-Городецкий	17,9	17,9	17,9	25,0			35,7	42,9	28	28	100,0	100,0
Междуреченский	11,1	14,3	22,2	28,6			33,3	42,9	9	7	100,0	100,0
Никольский	7,7	6,7	7,7	3,3			15,4	10,0	25	29	96,2	96,7
Нюксенский			5,6	5,9			5,6	5,9	18	17	100,0	100,0
Сокольский	13,5	13,0	25,8	27,3	1,1	1,3	40,4	41,6	89	77	100,0	100,0
Сямженский			23,1	23,1			23,1	23,1	13	13	100,0	100,0
Тарногский	17,2	17,9	20,7	17,9			37,9	35,7	29	28	100,0	100,0
Тотемский	27,6	29,6	24,1	25,9	3,4	3,7	55,2	59,3	29	27	100,0	100,0
Усть-Кубинский	8,3	8,3	33,3	41,7	8,3	8,3	50,0	58,3	12	12	100,0	100,0
Устюженский	14,3	17,4	28,6	26,1	3,6	4,3	46,4	47,8	28	23	100,0	100,0
Харовский	10,7	7,1	25,0	32,1	3,6	7,1	39,3	46,4	28	28	100,0	100,0
Чагодощенский	5,6		11,1	17,6		5,9	16,7	23,5	18	17	100,0	100,0
Череповецкий	2,2	2,2	23,9	21,7			26,1	23,9	46	46	100,0	100,0
Шекснинский	7,3	5,8	9,1	11,5	5,5	1,9	21,8	19,2	54	52	98,2	100,0
г. Вологда	18,9	18,5	21,2	20,0	3,8	4,3	43,9	42,9	740	725	99,9	98,1
г. Череповец	17,4	17,3	22,7	22,9	3,9	3,6	44,0	43,8	752	747	100,0	99,5
Областные ЛПУ	31,6	30,4	23,6	22,7	5,3	4,9	60,5	58,0	1138	1151	99,5	98,0
ВСЕГО	20,8	20,5	22,3	22,0	3,8	3,8	46,9	46,3	3477	3429	99,7	98,7
По районам	11,1	10,8	21,2	21,9	1,6	2,0	33,9	34,7	847	806	99,6	99,8

**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 категориями	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Врачи-всего	3487	3473	30,0	30,2	726	711	778	764	132	132	1636	1607
в организациях, расположенных в сельской местности	384	375	12,0	11,8	42	39	95	92	8	8	145	139
Руководители организаций и их заместители	174	163	1,5	1,4	42	38	20	21	1	1	63	60
акушеры - гинекологи	200	201	3,2	3,2	47	49	58	58	17	13	122	120
аллергологи - иммунологи	11	10	0,1	0,1	2	1	1	2			3	3
реаниматологи	193	195	1,7	1,7	94	89	35	37	14	13	143	139
бактериологи	38	31	0,3	0,3	13	12	10	8			23	20
гастроэнтерологи	22	21	0,2	0,2	8	6					8	6
гематологи	13	11	0,1	0,1	7	6	2	2			9	8
генетики	1	1	0,0	0,0								
дерматовенерологи	48	47	0,4	0,4	7	7	12	12	1	1	20	20
диетологи	2	2	0,02	0,02	2	2					2	2
инфекционисты	39	41	0,3	0,4	11	11	11	11			22	22
кардиологи	44	49	0,4	0,4	8	9	10	9	1	2	19	20
кардиологи детские	10	10	0,4	0,4	2	1	4	5	1		7	6
клинической лабораторной диагностики	77	82	0,7	0,7	9	11	19	16	4	3	32	30
колопроктологи	2	3	0,0	0,0	1	2			1	1	2	3
косметологи	1	1	0,0	0,0			1	1			1	1
лаборанты	6	6	0,1	0,1			2	2			2	2
лабораторные генетики	1		0,01									
мануальной терапии	1	1	0,01	0,01			1	1			1	1
методисты	27	38	0,2	0,3	8	10					8	10
неврологи	147	150	1,3	1,3	25	26	40	41	8	7	73	74

**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
нейрохирурги	23	19	0,2	0,2	10	8	2	2	3	4	15	14
неонатологи	42	41	0,4	0,4	11	11	12	11	4	4	27	26
нефрологи	12	12	0,1	0,1	3	3	1	1			4	4
общей практики (семейные)	169	150	1,4	1,3	5	6	42	38	4	4	51	48
онкологи	31	36	0,3	0,3	6	7	7	8	1	1	14	16
онкологи детские	1	1	0,0	0,0	1	1					1	1
ортодонты	7	8	0,1	0,1			1	1			1	1
оториноларингологи	52	48	0,4	0,4	11	10	8	7	3	5	22	22
офтальмологи	82	73	0,7	0,6	18	13	32	29	1	2	51	44
патологоанатомы	17	17	0,1	0,1	7	6	3	3	1	1	11	10
педиатры - всего	326	318	13,0	12,7	43	42	85	84	7	6	135	132
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	208	206	8,3	8,3	12	10	50	52	5	4	67	66
по гигиеническому воспитанию	2	2	0,02	0,02	1	1					1	1
по лечебной физкультуре	8	9	0,1	0,1		1	2	1			2	2
по медико-социальной экспертизе	1		0,01									
по медицинской профилактике	2	1	0,02	0,01			1				1	
по паллиативной медицинской помощи	1	2	0,01	0,02						1		1
по рентгенэдоваскулярным диагностике и лечению	10	13	0,1	0,1	1	2	1	4	1	1	3	7
по спортивной медицине	5	5	0,04	0,04			1	1			1	1
приемного отделения	28	24	0,2	0,2	8	7	11	11			19	18
профпатологи	9	9	0,1	0,1	1	2	1				2	2
психиатры	93	93	0,8	0,8	10	9	27	29	7	6	44	44
из них: участковые	16	16	0,1	0,1			5	5	2	2	7	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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
психиатры детские	12	12	0,5	0,5	2	2	2	2	1	1	5	5
из них психиатры детские участковые	6	6	0,2	0,2			1	1	1	1	2	2
психиатры-наркологи	45	46	0,4	0,4	5	5	11	11	4	4	20	20
психотерапевты	5	5	0,0	0,0								
пульмонологи	17	19	0,1	0,2	9	9	2	2	1	1	12	12
радиологи	8	5	0,1	0,0	3	1	2	2			5	3
радиотерапевты	2	5	0,0	0,0		2						2
ревматологи	11	10	0,1	0,1	3	3	1	2	1	1	5	6
рентгенологи	103	105	0,9	0,9	28	29	13	13	4	6	45	48
рефлексотерапевты	4	4	0,03	0,03	2	2					2	2
сексологи	1	1	0,0	0,0	1	1					1	1
скорой медицинской помощи	52	46	0,4	0,4	8	10	27	23			35	33
стажеры	1	24	0,01	0,2								
статистики	8	7	0,1	0,1	1	1					1	1
стоматологи	126	118	1,1	1,0			9	9	3	5	12	14
стоматологи детские	18	25	0,7	1,0	2	2	5	4			7	6
стоматологи-ортопеды	39	33	0,3	0,3	2	1	4	4	1	3	7	8
стоматологи-терапевты	54	54	0,5	0,5	4	3	22	25	3	2	29	30
стоматологи-хирурги	24	27	0,2	0,2	3	3	4	5	3	3	10	11
судебно-медицинские эксперты	33	32	0,3	0,3	7	8	13	12	2	2	22	22
судебно-психиатрические эксперты	7	7	0,1	0,1	2	2	1	1	1	1	4	4
сурдологи-оториноларингологи	5	4	0,04	0,03	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.числах)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
терапевты - всего	291	306	3,2	3,4	25	24	63	63	3	3	91	90
из них: терапевты участковые(включая терапевтов участковых приписных участков)	172	189	1,9	2,1	8	8	24	28			32	36
травматологи - ортопеды	83	84	0,7	0,7	31	30	13	15	4	4	48	49
трансфузиологи	16	16	0,1	0,1	5	5	2	2			7	7
ультразвуковой диагностики	78	79	0,7	0,7	14	16	16	15	2	3	32	34
урологи	29	33	0,2	0,3	11	12	4	4	1	1	16	17
урологи-андрологи детские	1	2	0,0	0,1								
фармакологи клинические	4	3	0,0	0,0	3	3					3	3
физиотерапевты	26	25	0,2	0,2	8	9	4	2			12	11
фтизиатры	42	43	0,4	0,4	16	16	13	14	1		30	30
из них: фтизиатры участковые	22	21	0,2	0,2	6	6	8	9	1		15	15
функциональной диагностики	53	55	0,5	0,5	11	11	16	15	2	1	29	27
хирурги	131	121	1,1	1,0	42	39	33	27	7	8	82	74
хирурги детские	22	22	0,9	0,9	4	6	6	7	2	1	12	14
хирурги пластические												
хирурги сердечно-сосудистые	20	18	0,2	0,2	10	8	1	1	1	1	12	10
хирурги торакальные	8	8	0,1	0,1	4	4	1	1	1	1	6	6
хирурги челюстно-лицевые	2	3	0,02	0,03	1	1					1	1
эндокринологи	38	36	0,3	0,3	5	4	10	13	1		16	17
эндокринологи детские	12	12	0,5	0,5	3	3					3	3
эндоскописты	38	36	0,3	0,3	16	16	9	8	2	3	27	27
эпидемиологи	39	36	0,3	0,3	12	10	7	5	1	1	20	16



### 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		%	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Врачи-всего	20,8	20,5	22,3	22,0	3,8	3,8	46,9	46,3	3477	3429	99,8	98,7
в организациях, расположенных в сельской местности	10,9	10,4	24,7	24,5	2,1	2,1	37,8	37,1	383	374	99,7	99,7
руководители организаций и их заместители	24,1	23,3	11,5	12,9	0,6	0,6	36,2	36,8	174	163	100,0	100,0
акушеры - гинекологи	23,5	24,4	29,0	28,9	8,5	6,5	61,0	59,7	200	201	100,0	100,0
аллергологи - иммунологи	18,2	10	9,1	20,0			27,3	30,0	11	10	100,0	100,0
анестезиологи - реаниматологи	48,7	45,6	18,1	19,0	7,3	6,7	74,1	71,3	193	195	100,0	100,0
бактериологи	34,2	38,7	26,3	25,8			60,5	64,5	34	29	89,5	93,5
гастроэнтерологи	36,4	28,6					36,4	28,6	21	20	95,5	95,2
гематологи	53,8	54,5	15,4	18,2			69,2	72,7	13	11	100,0	100,0
генетики									1	1	100,0	100,0
дерматовенерологи	14,6	14,9	25,0	25,5	2,1	2,1	41,7	42,6	48	47	100,0	100,0
диетологи	100,0	100					100,0	100,0	2	2	100,0	100,0
инфекционисты	28,2	26,8	28,2	26,8			56,4	53,7	39	40	100,0	97,6
кардиологи	18,2	18,4	22,7	18,4	2,3	4,1	43,2	40,8	44	47	100,0	95,9
кардиологи детские	20,0	10	40,0	50,0	10,0		70,0	60,0	10	10	100,0	100,0
клинической лабораторной диагностики	11,7	13,4	24,7	19,5	5,2	3,7	41,6	36,6	77	82	100,0	100,0
колопроктологи	50,0	66,7			50,0	33,3	100,0	100,0	2	3	100,0	100,0
косметологи			100,0	100,0			100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
лаборанты			33,3	33,3			33,3	33,3	4	3	66,7	50,0
лабораторные генетики									1		100,0	
мануальной терапии			100,0	100,0			100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
методисты	29,6	26,3					29,6	26,3	27	38	100,0	100,0
неврологи	17,0	17,3	27,2	27,3	5,4	4,7	49,7	49,3	147	150	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		%	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
нейрохирурги	43,5	42,1	8,7	10,5	13,0	21,1	65,2	73,7	23	19	100,0	100,0
неонатологи	26,2	26,8	28,6	26,8	9,5	9,8	64,3	63,4	42	41	100,0	100,0
нефрологи	25,0	25,0	8,3	8,3			33,3	33,3	12	12	100,0	100,0
общей практики (семейные)	3,0	4,0	24,9	25,3	2,4	2,7	30,2	32,0	169	150	100,0	100,0
онкологи	19,4	19,4	22,6	22,2	3,2	2,8	45,2	44,4	31	36	100,0	100,0
онкологи детские	100,0	100,0					100,0	100,0	1	1	100,0	100,0
ортодонты			14,3	12,5			14,3	12,5	7	8	100,0	100,0
оториноларингологи	21,2	20,8	15,4	14,6	5,8	10,4	42,3	45,8	51	48	98,1	100,0
офтальмологи	22,0	17,8	39,0	39,7	1,2	2,7	62,2	60,3	82	72	100,0	98,6
патологоанатомы	41,2	35,3	17,6	17,6	5,9	5,9	64,7	58,8	17	16	100,0	94,1
педиатры - всего	13,2	13,2	26,1	26,4	2,1	1,9	41,4	41,5	326	318	100,0	100,0
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	5,8	4,9	24,0	25,2	2,4	1,9	32,2	32,0	208	206	100,0	100,0
по гигиеническому воспитанию	50,0	50,0					50,0	50,0	2	2	100,0	100,0
по лечебной физкультуре		11,1	25,0	11,1			25,0	22,2	8	9	100,0	100,0
по медико-социальной экспертизе									1		100,0	
по медицинской профилактике			50,0				50,0		2	1	100,0	100,0
по паллиативной мед. помощи						50,0		50,0	1	2	100,0	100,0
по рентгеноваскулярным диагностике и лечению	10,0	15,4	10,0	30,8	10,0	7,7	30,0	53,8	10	13	100,0	100,0
по спортивной медицине			20,0	20,0			20,0	20,0	5	5	100,0	100,0
приемного отделения	28,6	29,2	39,3	45,8			67,9	75,0	28	23	100,0	95,8
профпатологи	11,1	22,2	11,1				22,2	22,2	9	9	100,0	100,0
психиатры	10,8	9,7	29,0	31,2	7,5	6,5	47,3	47,3	93	93	100,0	100,0
из них: участковые			31,3	31,3	12,5	12,5	43,8	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.числе		%	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
психиатры детские	16,7	16,7	16,7	16,7	8,3	8,3	41,7	41,7	12	12	100,0	100,0
из них психиатры детские участковые			16,7	16,7	16,7	16,7	33,3	33,3	6	6	100,0	100,0
психиатры-наркологи	11,1	10,9	24,4	23,9	8,9	8,7	44,4	43,5	45	46	100,0	100,0
психотерапевты									5	5	100,0	100,0
пульмонологи	52,9	47,4	11,8	10,5	5,9	5,3	70,6	63,2	17	19	100,0	100,0
радиологи	37,5	20,0	25,0	40,0			62,5	60,0	8	5	100,0	100,0
радиотерапевты		40,0						40,0	2	5	100,0	100,0
ревматологи	27,3	30,0	9,1	20,0	9,1	10,0	45,5	60,0	11	10	100,0	100,0
рентгенологи	27,2	27,6	12,6	12,4	3,9	5,7	43,7	45,7	103	105	100,0	100,0
рефлексотерапевты	50,0	50,0					50,0	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	15,4	21,7	51,9	50,0			67,3	71,7	52	46	100,0	100,0
статистики	12,5	14,3					12,5	14,3	8	7	100,0	100,0
стоматологи			7,1	7,6	2,4	4,2	9,5	11,9	125	116	99,2	98,3
стоматологи детские	11,1	8,0	27,8	16,0			38,9	24,0	18	25	100,0	100,0
стоматологи-ортопеды	5,1	3,0	10,3	12,1	2,6	9,1	17,9	24,2	39	33	100,0	100,0
стоматологи-терапевты	7,4	5,6	40,7	46,3	5,6	3,7	53,7	55,6	54	53	100,0	98,1
стоматологи-хирурги	12,5	11,1	16,7	18,5	12,5	11,1	41,7	40,7	24	26	100,0	96,3
судебно-медицинские эксперты	21,2	25,0	39,4	37,5	6,1	6,3	66,7	68,8	33	32	100,0	100,0
судебно-психиатрические эксперты	28,6	28,6	14,3	14,3	14,3	14,3	57,1	57,1	7	7	100,0	100,0
сурдологи- оториноларингологи	20,0	25,0					20,0	25,0	5	4	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		%	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
терапевты - всего	8,6	7,8	21,6	20,6	1,0	1,0	31,3	29,4	291	303	100,0	99,0
из них: терапевты участковые(включая терапевтов участковых приписных участков)	4,7	4,2	14,0	14,8			18,6	19,0	172	186	100,0	98,4
травматологи - ортопеды	37,3	35,7	15,7	17,9	4,8	4,8	57,8	58,3	83	84	100,0	100,0
трансфузиологи	31,3	31,3	12,5	12,5			43,8	43,8	16	16	100,0	100,0
ультразвуковой диагностики	17,9	20,3	20,5	19,0	2,6	3,8	41,0	43,0	78	79	100,0	100,0
урологи	37,9	36,4	13,8	12,1	3,4	3,0	55,2	51,5	29	33	100,0	100,0
урологи-андрологи детские									1	2	100,0	100,0
фармакологи клинические	75,0	100,0					75,0	100,0	4	3	100,0	100,0
физиотерапевты	30,8	36,0	15,4	8,0			46,2	44,0	26	25	100,0	100,0
фтизиатры	38,1	37,2	31,0	32,6	2,4		71,4	69,8	42	43	100,0	100,0
из них: фтизиатры участковые	27,3	28,6	36,4	42,9	4,5		68,2	71,4	22	21	100,0	100,0
функциональной диагностики	20,8	20,0	30,2	27,3	3,8	1,8	54,7	49,1	53	54	100,0	98,2
хирурги	32,1	32,2	25,2	22,3	5,3	6,6	62,6	61,2	131	121	100,0	100,0
хирурги детские	18,2	27,3	27,3	31,8	9,1	4,5	54,5	63,6	22	22	100,0	100,0
хирурги пластические												
хирурги сердечно- сосудистые	50,0	44,4	5,0	5,6	5,0	5,6	60,0	55,6	20	18	100,0	100,0
хирурги торакальные	50,0	50,0	12,5	12,5	12,5	12,5	75,0	75,0	8	8	100,0	100,0
хирурги челюстно-лицевые	50,0	33,3					50,0	33,3	2	3	100,0	100,0
эндокринологи	13,2	11,1	26,3	36,1	2,6		42,1	47,2	38	36	100,0	100,0
эндокринологи детские	25,0	25,0					25,0	25,0	12	12	100,0	100,0
эндоскописты	42,1	44,4	23,7	22,2	5,3	8,3	71,1	75,0	38	36	100,0	100,0
эпидемиологи	30,8	27,8	17,9	13,9	2,6	2,8	51,3	44,4	39	36	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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	149	142	77,7	74,6	19	17	37	32	4	4	60	53
Бабушкинский	92	85	80,2	75,4	37	36	9	6			46	42
Белозерский	118	117	81,3	81,7	10	10	18	19	4	4	32	33
Вашкинский	74	69	100,0	100,0	5	4	7	6	1		13	10
Велико-Устюгский	591	582	100,0	100,0	42	44	245	238	28	25	315	307
Верховажский	101	102	79,3	80,1	22	22	23	21	4	2	49	45
Вожегодский	116	111	80,5	77,8	16	16	18	19	6	6	40	41
Вологодский	191	182	36,6	34,9	20	18	38	36	2	2	60	56
Вытегорский	142	140	59,4	59,2	14	12	20	19			34	31
Грязовецкий	178	165	55,4	51,7	42	36	36	32	1		79	68
Кадуйский	75	77	45,0	46,5	11	11	5	4	3	3	19	18
Кирилловский	96	86	65,4	58,8	29	20	7	4	1	1	37	25
Кичм-Городецкий	163	160	100,0	100,0	45	45	27	23	6	2	78	70
Междуреченский	41	38	76,9	72,3	18	15	6	8	2	1	26	24
Никольский	183	177	93,4	91,4	38	41	29	25	4	5	71	71
Нюксенский	73	67	87,4	80,0	4	6	14	11	1	1	19	18
Сокольский	305	294	63,4	61,6	32	34	68	66	8	6	108	106
Сямженский	68	68	85,1	86,2	16	16	15	15	3	3	34	34
Тарногский	111	105	98,8	94,3	39	37	11	10	2	2	52	49
Тотемский	163	161	73,3	73,0	27	28	46	45	7	6	80	79
Усть-Кубинский	67	63	89,3	84,1	18	15	8	11			26	26
Устюженский	117	119	70,5	72,8	23	24	29	26	1	1	53	51
Харовский	94	92	68,4	68,1	38	35	15	12	3	3	56	50
Чагодощенский	84	83	71,4	71,3	11	10	25	21	2	2	38	33
Череповецкий	129	126	33,4	32,6	4	1	13	14	2	1	19	16
Шекснинский	210	206	62,7	61,6	23	22	33	33	11	11	67	66
г.Вологда	1948	1906	61,1	60,0	387	382	411	393	63	58	861	833
г.Череповец	2210	2194	69,8	69,7	288	288	747	709	121	114	1156	1111
Областные ЛПУ	3049	3008	26,1	25,9	661	663	994	945	158	154	1813	1762
ВСЕГО	10938	10725	94,2	93,2	1939	1908	2954	2803	448	417	5341	5128
По районам	3731	3617	70,1	68,5	603	575	802	756	106	91	1511	1422

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	12,8	12,0	24,8	22,5	2,7	2,8	40,3	37,3	145	139	97,3	97,9
Бабушкинский	40,2	42,4	9,8	7,1			50,0	49,4	90	85	97,8	100,0
Белозерский	8,5	8,5	15,3	16,2	3,4	3,4	27,1	28,2	115	117	97,5	100,0
Вашкинский	6,8	5,8	9,5	8,7	1,4		17,6	14,5	72	69	97,3	100,0
Велико-Устюжский	7,1	7,6	41,5	40,9	4,7	4,3	53,3	52,7	579	576	98,0	99,0
Верховажский	21,8	21,6	22,8	20,6	4,0	2,0	48,5	44,1	101	102	100,0	100,0
Вожегодский	13,8	14,4	15,5	17,1	5,2	5,4	34,5	36,9	116	111	100,0	100,0
Вологодский	10,5	9,9	19,9	19,8	1,0	1,1	31,4	30,8	188	180	98,4	98,9
Вытегорский	9,9	8,6	14,1	13,6			23,9	22,1	142	140	100,0	100,0
Грязовецкий	23,6	21,8	20,2	19,4	0,6		44,4	41,2	175	165	98,3	100,0
Кадуйский	14,7	14,3	6,7	5,2	4,0	3,9	25,3	23,4	74	77	98,7	100,0
Кирилловский	30,2	23,3	7,3	4,7	1,0	1,2	38,5	29,1	92	86	95,8	100,0
Кичм-Городецкий	27,6	28,1	16,6	14,4	3,7	1,3	47,9	43,8	162	159	99,4	99,4
Междуреченский	43,9	39,5	14,6	21,1	4,9	2,6	63,4	63,2	41	38	100,0	100,0
Никольский	20,8	23,2	15,8	14,1	2,2	2,8	38,8	40,1	181	174	98,9	98,3
Нюксенский	5,5	9,0	19,2	16,4	1,4	1,5	26,0	26,9	69	67	94,5	100,0
Сокольский	10,5	11,6	22,3	22,4	2,6	2,0	35,4	36,1	291	279	95,4	94,9
Сямженский	23,5	23,5	22,1	22,1	4,4	4,4	50,0	50,0	65	65	95,6	95,6
Тарногский	35,1	35,2	9,9	9,5	1,8	1,9	46,8	46,7	111	105	100,0	100,0
Тотемский	16,6	17,4	28,2	28,0	4,3	3,7	49,1	49,1	163	161	100,0	100,0
Усть-Кубинский	26,9	23,8	11,9	17,5			38,8	41,3	67	63	100,0	100,0
Устюженский	19,7	20,2	24,8	21,8	0,9	0,8	45,3	42,9	116	118	99,1	99,2
Харовский	40,4	38,0	16,0	13,0	3,2	3,3	59,6	54,3	91	89	96,8	96,7
Чагодощенский	13,1	12,0	29,8	25,3	2,4	2,4	45,2	39,8	84	82	100,0	98,8
Череповецкий	3,1	0,8	10,1	11,1	1,6	0,8	14,7	12,7	127	126	98,4	100,0
Шекснинский	11,0	10,7	15,7	16,0	5,2	5,3	31,9	32,0	206	204	98,1	99,0
г. Вологда	19,9	20,0	21,1	20,6	3,2	3,0	44,2	43,7	1918	1889	98,5	99,1
г. Череповец	13,0	13,1	33,8	32,3	5,5	5,2	52,3	50,6	2190	2184	99,1	99,5
Областные ЛПУ	21,7	22,0	32,6	31,4	5,2	5,1	59,5	58,6	2930	2929	96,1	97,4
ВСЕГО	17,7	17,8	27,0	26,1	4,1	3,9	48,8	47,8	10701	10579	97,8	98,6
По районам	16,2	15,9	21,5	20,9	2,8	2,5	40,5	39,3	3663	3577	98,2	98,9

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

	средний медицинский персонал		Обеспеченность на 10 тысяч человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числе)							
					Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Средний медперсонал всего	10938	10725	94,2	93,2	1939	1908	2954	2803	448	417	5341	5128
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	1848	1775	57,7	55,9	310	296	349	329	41	36	700	661
Из общего числа среднего медперсонала: акушерки	379	346	3,2	3,0	110	103	86	81	16	14	212	198
заведующие	381	352	3,3	3,0	79	72	81	77	13	13	173	162
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	328	309	2,8	2,7	69	65	66	66	12	11	147	142
зубные врачи	99	99	0,8	0,9	9	9	37	37	2	2	48	48
из них: в организациях,расположенных в сельской местности	24	22	0,2	0,2	2	2	10	9	1	1	13	12
зубные техники	62	62	0,5	0,5	12	11	14	15	3	2	29	28
инструкторы-дезинфекторы	2	2	0,02	0,02								
инструкторы по гигиеническому воспитанию	2	2	0,02	0,02								
инструкторы по лечебной физкультуре	32	31	0,3	0,3	3	2	7	8	4	4	14	14
инструкторы по трудовой терапии	15		0,1									
лаборанты	145	139	1,2	1,2	34	36	49	44	1	1	84	81
из них: лабораторное дело	22	16	0,2	0,1	6	5	8	2		1	14	8
гистология	6	5	0,1	0,04			2	2			2	2
лабораторная диагностика	117	117	1,0	1,0	28	30	39	40	1		68	70
медицинские лаборатор.техники(фельдшера-лаборанты)	566	560	4,8	4,8	140	140	215	209	26	21	381	370
из них: лабораторное дело	46	64	0,4	0,6	11	11	18	29	3	3	32	43
гистология	23	25	0,2	0,2	10	8	5	5	2	2	17	15
лабораторная диагностика	497	463	4,3	4,0	119	118	192	173	21	16	332	307
медицинские сестры	7141	7006	61,2	60,4	1235	1228	2022	1907	321	307	3578	3442
анестезисты	468	455	4,0	3,9	173	175	101	90	17	20	291	285
врачей общей практики (семейных врачей)	278	270	2,4	2,3	13	7	45	50	16	15	74	72
диетические	26	22	0,2	0,2	5	4	4	5			9	9
медико-социальной помощи	2	4	0,0	0,0			1	2			1	2

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

	средний медперсонал всего		Обеспеченность на 10 тысяч человек		Имеют квалификационную категорию (в абс.числе)							
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	Высшая категория		I категория		II категория		Всего с категорией	
					2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
мед.сестра (фельдшер) по приему вызовов СМП	139	135	1,2	1,2	19	26	36	35	1	1	56	62
операционные	238	241	2,0	2,1	115	112	30	28	20	21	165	161
палатные (постовые)	1842	1850	15,8	15,9	247	264	657	641	96	89	1000	994
патронажные		1		0,0				1				1
перевязочной	146	139	1,3	1,2	41	47	42	35	6	7	89	89
по косметологии	5	3	0,04	0,03								
по массажу	126	121	1,1	1,0	11	11	36	35	12	11	59	57
приемного отделения	149	156	1,3	1,3	22	21	54	55	4	5	80	81
процедурной	653	647	5,6	5,6	131	125	210	197	33	32	374	354
старшие	510	496	4,4	4,3	177	160	100	93	14	15	291	268
стерилизационной	75	71	0,6	0,6	6	8	23	23	3	3	32	34
участковые врачей-терапевтов участковых	222	256	1,9	2,2	16	15	44	59	6	6	66	80
участковые врачей-педиатров участковых	263	255	2,3	2,2	29	29	70	62	12	15	111	106
по физиотерапии	299	282	2,6	2,4	28	30	113	103	18	15	159	148
по функциональной диагностике	120	118	1,0	1,0	20	21	28	32	5	4	53	57
медицинские дезинфекторы	19	15	0,2	0,1								
медицинские регистраторы	52	49	0,4	0,4								
медицинские статистики	83	81	0,7	0,7	12	9	15	11	4	3	31	23
помощники врачей	81	77	0,7	0,7	25	26	18	17	4	1	47	44
из них по специальности:бактериология	23	20	0,2	0,2	2	2	13	12	3		18	14
эпидемиология (паразитология)	58	57	0,5	0,5	23	24	5	5	1	1	29	30
рентгенолаборанты	285	280	2,4	2,4	41	38	77	71	17	15	135	124
фельдшеры	1591	1620	13,6	14,0	239	234	333	326	37	34	609	594
из них фельдшеры СМП	706	691	6,0	6,0	149	147	184	174	15	15	348	336
фельдшеры-наркологи	13	20	0,1	0,2	3	3	1	2		1	4	6



**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Средний медперсонал-всего	17,7	17,8	27,0	26,1	4,1	3,9	48,8	47,8	10701	10579	97,8	98,6
из них: в организациях, расположенных в сельской местности	16,8	16,7	18,9	18,5	2,2	2,0	37,9	37,2	1798	1759	97,3	99,1
Из общего числа среднего медперсонала: акушерки	29,0	29,8	22,7	23,4	4,2	4,0	55,9	57,2	377	346	99,5	100,0
заведующие	20,7	20,5	21,3	21,9	3,4	3,7	45,4	46,0	376	352	98,7	100,0
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	21,0	21,0	20,1	21,4	3,7	3,6	44,8	46,0	324	309	98,8	100,0
зубные врачи	9,1	9,1	37,4	37,4	2,0	2,0	48,5	48,5	99	99	100,0	100,0
из них: в организациях, расположенных в сельской местности	8,3	9,1	41,7	40,9	4,2	4,5	54,2	54,5	24	22	100,0	100,0
зубные техники	19,4	17,7	22,6	24,2	4,8	3,2	46,8	45,2	61	61	98,4	98,4
инструкторы-дезинфекторы									2	2	100,0	100,0
инструкторы по гигиеническому воспитанию									2	2	100,0	100,0
инструкторы по лечебной физкультуре	9,4	6,5	21,9	25,8	12,5	12,9	43,8	45,2	30	31	93,8	100,0
инструкторы по трудовой терапии												
лаборанты	23,4	25,9	33,8	31,7	0,7	0,7	57,9	58,3	138	135	95,2	97,1
из них: лабораторное дело	27,3	31,3	36,4	12,5		6,3	63,6	50,0	21	16	95,5	100,0
гистология			33,3	40,0			33,3	40,0	6	5	100,0	100,0
лабораторная диагностика	23,9	25,6	33,3	34,2	0,9		58,1	59,8	111	113	94,9	96,6
медицинские лаборатор. техники (фельдшера-лаборанты)	24,7	25,0	38,0	37,3	4,6	3,8	67,3	66,1	553	549	97,7	98,0
из них: лабораторное дело	23,9	17,2	39,1	45,3	6,5	4,7	69,6	67,2	46	63	100,0	98,4
гистология	43,5	32,0	21,7	20,0	8,7	8,0	73,9	60,0	22	24	95,7	96,0
лабораторная диагностика	23,9	25,5	38,6	37,4	4,2	3,5	66,8	66,3	485	455	97,6	98,3
медицинские сестры	17,3	17,5	28,3	27,2	4,5	4,4	50,1	49,1	7020	6937	98,3	99,0
анестезисты	37,0	38,5	21,6	19,8	3,6	4,4	62,2	62,6	466	454	99,6	99,8
врачей общей практики (семейных врачей)	4,7	2,6	16,2	18,5	5,8	5,6	26,6	26,7	277	270	99,6	100,0
диетические	19,2	18,2	15,4	22,7			34,6	40,9	22	21	84,6	95,5
медико-социальной помощи			50,0	50,0			50,0	50,0	2	4	100,0	100,0

**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
мед.сестра (фельдшер) по приему вызовов СМП	13,7	19,3	25,9	25,9	0,7	0,7	40,3	45,9	137	135	98,6	100,0
операционные	48,3	46,5	12,6	11,6	8,4	8,7	69,3	66,8	235	239	98,7	99,2
палатные (постовые)	13,4	14,3	35,7	34,6	5,2	4,8	54,3	53,7	1796	1825	97,5	98,6
патронажные				100,0				100,0		1		100,0
перевязочной	28,1	33,8	28,8	25,2	4,1	5,0	61,0	64,0	142	138	97,3	99,3
по косметологии									5	3	100,0	100,0
по массажу	8,7	9,1	28,6	28,9	9,5	9,1	46,8	47,1	124	121	98,4	100,0
приемного отделения	14,8	13,5	36,2	35,3	2,7	3,2	53,7	51,9	145	153	97,3	98,1
процедурной	20,1	19,3	32,2	30,4	5,1	4,9	57,3	54,7	646	643	98,9	99,4
старшие	34,7	32,3	19,6	18,8	2,7	3,0	57,1	54,0	497	491	97,5	99,0
стерилизационной	8,0	11,3	30,7	32,4	4,0	4,2	42,7	47,9	71	69	94,7	97,2
участковые врачей-терапевтов участковых	7,2	5,9	19,8	23,0	2,7	2,3	29,7	31,3	219	254	98,6	99,2
участковые врачей-педиатров участковых	11,0	11,4	26,6	24,3	4,6	5,9	42,2	41,6	256	253	97,3	99,2
по физиотерапии	9,4	10,6	37,8	36,5	6,0	5,3	53,2	52,5	289	275	96,7	97,5
по функциональной диагностике	16,7	17,8	23,3	27,1	4,2	3,4	44,2	48,3	115	116	95,8	98,3
медицинские дезинфекторы									3	7	15,8	46,7
медицинские регистраторы									11	8	21,2	16,3
медицинские статистики	14,5	11,1	18,1	13,6	4,8	3,7	37,3	28,4	78	79	94,0	97,5
помощники врачей	30,9	33,8	22,2	22,1	4,9	1,3	58,0	57,1	79	76	97,5	98,7
из них по специальности:бактериология	8,7	10,0	56,5	60,0	13,0		78,3	70,0	23	20	100,0	100,0
эпидемиология (паразитология)	39,7	42,1	8,6	8,8	1,7	1,8	50,0	52,6	56	56	96,6	98,2
рентгенолаборанты	14,4	13,6	27,0	25,4	6,0	5,4	47,4	44,3	281	277	98,6	98,9
фельдшеры	15,0	14,4	20,9	20,1	2,3	2,1	38,3	36,7	1588	1614	99,8	99,6
из них фельдшеры СМП	21,1	21,3	26,1	25,2	2,1	2,2	49,3	48,6	703	691	99,6	100,0
фельдшеры-наркологи	23,1	15,0	7,7	10,0		5,0	30,8	30,0	13	20	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		
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.
Бабаевский	97,9	97,9	58,0	56,0	1,7	1,8	97,4	97,4	66,1	73,0	1,5	1,3	98,7	98,7	46,2	30,8	2,1	3,2	
Бабушкинский	64,9	65,0	42,7	46,7	1,5	1,4	62,5	60,5	40,0	41,9	1,6	1,4	67,3	71,4	49,0	57,1	1,4	1,3	
Белозерский	90,5	98,0	54,7	60,0	1,7	1,6	85,2	97,0	59,0	63,6	1,4	1,5	100,0	100,0	48,5	54,5	2,1	1,8	
Вашкинский	66,9	60,3	46,3	39,7	1,4	1,5	71,9	59,4	56,3	43,8	1,3	1,4	61,4	61,4	35,1	35,1	1,8	1,8	
Велико-Устюжский	100,0	100,0	49,6	42,7	2,0	2,3	100,0	100,0	55,9	48,1	1,8	2,1	100,0	100,0	40,3	34,9	2,5	2,9	
Верховажский	92,9	93,1	63,5	64,6	1,5	1,4	93,6	93,9	71,8	73,2	1,3	1,3	91,7	91,7	50,0	50,0	1,8	1,8	
Вожегодский	87,1	78,2	59,4	51,3	1,5	1,5	88,2	81,3	66,7	59,8	1,3	1,4	84,9	71,4	45,3	32,7	1,9	2,2	
Вологодский	88,8	83,6	71,1	67,8	1,3	1,2	88,2	82,7	76,1	73,0	1,2	1,1	92,5	88,4	30,0	27,9	3,1	3,2	
Вытегорский	85,4	80,9	60,2	56,3	1,4	1,4	88,9	83,7	62,2	62,0	1,4	1,4	78,9	75,7	56,3	45,7	1,4	1,7	
Грязовецкий	98,0	100,0	58,6	57,0	1,7	1,8	97,2	100,0	56,1	58,6	1,7	1,7	100,0	100,0	64,5	51,4	1,6	1,9	
Кадуйский	67,9	61,5	48,7	46,2	1,4	1,3	77,7	69,8	62,1	56,6	1,3	1,2	49,1	44,0	22,6	24,0	2,2	1,8	
Кирилловский	88,6	71,2	65,1	51,8	1,4	1,4	87,6	66,7	66,0	66,7	1,3	1,0	89,9	77,0	63,8	32,4	1,4	2,4	
Кичм-Городецкий	96,4	88,3	57,1	56,9	1,7	1,6	92,9	81,0	69,4	64,0	1,3	1,3	100,0	95,9	44,9	49,5	2,2	1,9	
Междуреченский	72,7	49,3	46,8	37,3	1,6	1,3	76,1	50,0	60,9	43,5	1,3	1,2	67,7	48,3	25,8	27,6	2,6	1,8	
Никольский	75,0	90,9	54,2	60,6	1,4	1,5	83,9	97,7	67,8	76,3	1,2	1,3	60,8	77,6	32,4	29,9	1,9	2,6	
Нюксенский	79,7	87,9	58,5	54,8	1,4	1,6	85,1	92,0	70,3	64,0	1,2	1,4	71,4	81,6	40,8	40,8	1,8	2,0	
Сокольский	88,3	86,9	47,2	40,7	1,9	2,1	88,9	86,9	64,2	52,3	1,4	1,7	87,1	88,7	27,6	27,8	3,2	3,2	
Сямженский	77,2	77,2	51,5	51,5	1,5	1,5	79,6	79,6	74,1	74,1	1,1	1,1	74,5	74,5	25,5	25,5	2,9	2,9	
Тарногский	86,5	86,5	71,2	68,7	1,2	1,3	82,9	84,0	74,8	73,3	1,1	1,1	97,5	96,9	60,0	50,0	1,6	1,9	
Тотемский	94,1	88,6	52,3	47,2	1,8	1,9	92,7	87,6	47,7	49,6	1,9	1,8	97,3	91,2	57,7	45,6	1,7	2,0	
Усть-Кубинский	89,8	88,0	44,4	48,0	2,0	1,8	83,1	83,1	55,4	55,4	1,5	1,5	100,0	97,1	27,9	34,3	3,6	2,8	
Устюженский	97,5	90,7	56,6	47,7	1,7	1,9	97,0	87,3	60,2	47,8	1,6	1,8	98,5	98,3	49,2	47,5	2,0	2,1	
Харовский	88,2	84,6	66,3	66,3	1,3	1,3	86,2	80,7	77,1	73,4	1,1	1,1	91,7	91,7	46,7	53,3	2,0	1,7	
Чагодощенский	69,9	66,4	50,3	47,6	1,4	1,4	74,4	69,8	60,5	55,8	1,2	1,3	63,2	61,4	35,1	35,1	1,8	1,8	
Череповецкий	90,9	88,9	76,3	81,8	1,2	1,1	90,6	88,7	78,6	83,3	1,2	1,1	100,0	100,0					
Шекснинский	92,4	97,7	72,6	68,4	1,3	1,4	95,2	100,0	76,9	72,4	1,2	1,4	89,0	92,2	65,9	62,2	1,4	1,5	
г.Вологда	86,2	82,0	55,5	53,7	1,6	1,5	85,1	82,2	58,4	58,6	1,5	1,4	95,7	85,7	51,0	44,1	1,9	1,9	
г.Череповец	91,0	89,8	64,2	59,9	1,4	1,5	88,1	85,7	70,9	70,7	1,2	1,2	99,4	99,1	51,0	40,8	2,0	2,4	
Областные ЛПУ	85,3	87,7	52,6	53,1	1,6	1,7	83,5	84,4	54,3	52,6	1,5	1,6	85,0	88,4	52,8	53,9	1,6	1,6	
ВСЕГО	87,5	86,9	56,4	54,6	1,6	1,6	87,0	85,1	62,9	61,6	1,4	1,4	88,6	89,4	50,3	48,0	1,8	1,9	
По районам	89,1	87,6	56,6	53,1	1,6	1,7	89,6	87,7	64,8	61,3	1,4	1,4	88,2	87,6	42,5	38,5	2,1	2,3	

**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	97,9	97,9	68,8	65,6	1,4	1,5	96,8	96,8	68,0	66,4	1,4	1,5	99,3	99,3	68,8	64,5	1,4	1,5
Бабушкинский	88,9	77,6	75,9	71,1	1,2	1,1	79,7	67,1	72,2	63,1	1,1	1,1	96,0	82,7	74,7	71,4	1,3	1,2
Белозерский	97,1	97,8	66,1	64,8	1,5	1,5	95,7	97,0	57,4	75,8	1,7	1,3	98,2	98,2	81,1	47,1	1,2	2,1
Вашкинский	80,8	66,8	61,8	59,1	1,3	1,1	86,5	71,1	63,7	64,9	1,4	1,1	82,7	65,9	61,9	53,2	1,3	1,2
Велико-Устюжский	100,0	100,0	76,9	73,3	1,3	1,4	100,0	100,0	76,0	72,3	1,3	1,4	100,0	100,0	77,9	72,0	1,3	1,4
Верховажский	91,8	89,9	81,3	82,1	1,1	1,1	89,9	86,8	75,8	79,0	1,2	1,1	94,2	94,5	89,9	84,9	1,0	1,1
Вожегодский	88,7	85,8	76,8	72,5	1,2	1,2	88,6	83,5	78,8	80,9	1,1	1,0	95,2	93,6	81,6	68,8	1,2	1,4
Вологодский	90,4	90,0	73,5	70,5	1,2	1,3	91,2	90,5	76,1	72,3	1,2	1,3	97,3	97,3	68,5	67,1	1,4	1,5
Вытегорский	88,2	82,8	75,3	73,9	1,2	1,1	91,2	88,3	73,9	74,3	1,2	1,2	91,9	87,1	86,5	83,9	1,1	1,0
Грязовецкий	100,0	100,0	58,8	59,3	1,7	1,7	100,0	100,0	56,9	58,0	1,8	1,7	100,0	100,0	63,6	63,9	1,6	1,6
Кадуйский	89,2	82,9	60,2	61,8	1,5	1,3	94,0	87,6	61,5	61,5	1,5	1,4	88,8	77,6	59,8	67,3	1,5	1,2
Кирилловский	87,3	89,5	70,5	73,7	1,2	1,2	98,7	81,7	89,7	80,8	1,1	1,0	84,2	94,5	56,4	72,5	1,5	1,3
Кичм-Городецкий	94,8	94,4	82,8	84,8	1,1	1,1	89,9	89,0	76,3	76,1	1,2	1,2	98,8	98,8	86,9	91,4	1,1	1,1
Междуреченский	80,0	76,5	66,9	61,5	1,2	1,2	76,9	66,7	61,5	51,5	1,3	1,3	74,7	81,3	69,3	69,3	1,1	1,2
Никольский	89,5	99,9	83,8	81,6	1,1	1,2	85,4	99,8	84,5	79,9	1,0	1,3	94,3	100,0	82,0	87,2	1,2	1,1
Нюксенский	79,6	89,4	70,0	64,3	1,1	1,4	79,4	93,1	71,3	66,4	1,1	1,4	78,3	78,3	66,7	56,7	1,2	1,4
Сокольский	97,8	95,7	64,0	61,9	1,5	1,5	95,4	91,8	64,3	60,7	1,5	1,5	99,7	98,9	65,6	66,0	1,5	1,5
Сямженский	92,7	90,4	66,3	67,0	1,4	1,3	92,6	88,6	65,6	66,1	1,4	1,3	96,9	96,9	73,8	73,8	1,3	1,3
Тарногский	92,8	93,8	68,4	66,4	1,4	1,4	89,3	90,8	62,1	61,6	1,4	1,5	100,0	100,0	85,3	82,4	1,2	1,2
Тотемский	97,9	98,0	67,5	67,6	1,5	1,4	96,6	96,8	64,5	61,5	1,5	1,6	99,0	99,0	67,5	71,2	1,5	1,4
Усть-Кубинский	91,4	90,5	74,4	70,6	1,2	1,3	87,8	86,1	69,0	71,3	1,3	1,2	97,6	94,8	78,0	66,1	1,3	1,4
Устюженский	98,2	97,2	70,9	73,0	1,4	1,3	97,8	96,3	66,7	72,3	1,5	1,3	98,1	98,0	76,6	75,5	1,3	1,3
Харовский	93,2	93,3	63,7	61,5	1,5	1,5	94,2	92,9	62,0	61,9	1,5	1,5	91,1	91,1	60,0	60,0	1,5	1,5
Чагодощенский	81,6	80,0	67,1	66,4	1,2	1,2	80,0	77,4	61,3	66,7	1,3	1,2	87,4	87,4	75,4	69,1	1,2	1,3
Череповецкий	84,6	88,2	66,3	67,5	1,3	1,3	83,6	87,5	65,6	65,8	1,3	1,3	100,0	100,0	78,3	95,2	1,3	1,1
Шекснинский	87,5	89,2	79,6	78,1	1,1	1,1	82,1	85,7	74,1	72,8	1,1	1,2	97,9	93,6	94,0	89,3	1,0	1,0
г.Вологда	90,3	88,1	65,3	64,0	1,4	1,4	88,8	86,7	69,3	68,2	1,3	1,3	97,2	90,5	58,5	57,9	1,7	1,6
г.Череповец	94,7	94,3	80,9	77,0	1,2	1,2	93,3	91,8	81,9	79,9	1,1	1,1	100,0	100,0	85,6	74,8	1,2	1,3
Областные ЛПУ	89,8	91,4	66,7	65,9	1,3	1,4	87,1	86,6	64,5	65,4	1,3	1,3	89,8	92,6	67,3	66,1	1,3	1,4
ВСЕГО	91,9	91,7	70,5	68,8	1,3	1,3	91,2	90,0	72,1	71,1	1,3	1,3	93,1	93,8	69,7	67,4	1,3	1,4
По районам	93,1	92,7	71,2	69,6	1,3	1,3	92,2	91,7	69,9	69,0	1,3	1,3	95,9	94,9	74,0	71,4	1,3	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Врачи-всего	6183,50	6364,75	5410,25	5528,50	3487	3473	87,5	86,9	56,4	54,6	1,6	1,6
в организациях, расположенных в сельской местности	637,25	629,00	525,75	507,00	384	375	82,5	80,6	60,3	59,6	1,4	1,4
Руководители организации и их заместители	211,00	205,00	189,25	180,50	174	163	89,7	88,0	82,5	79,5	1,1	1,1
акушеры - гинекологи	323,75	335,00	285,50	298,00	200	201	88,2	89,0	61,8	60,0	1,4	1,5
аллергологи - иммунологи	15,75	15,25	13,25	12,25	11	10	84,1	80,3	69,8	65,6	1,2	1,2
анестезиологи - реаниматологи	436,25	470,50	385,75	420,00	193	195	88,4	89,3	44,2	41,4	2,0	2,2
бактериологи	70,00	69,75	60,50	61,50	38	31	86,4	88,2	54,3	44,4	1,6	2,0
вирусологи	1,00	1,00	1,00	1,00			100,0	100,0				
гастроэнтерологи	29,75	28,00	25,00	23,50	22	21	84,0	83,9	73,9	75,0	1,1	1,1
гематологи	23,25	19,75	21,00	16,50	13	11	90,3	83,5	55,9	55,7	1,6	1,5
генетики	3,75	3,75	1,75	1,75	1	1	46,7	46,7	26,7	26,7	1,8	1,8
гериатры	2,00	2,50	2,00	2,50		1	100,0	100,0		40,0		2,5
дерматовенерологи	70,25	74,00	60,25	62,50	48	47	85,8	84,5	68,3	63,5	1,3	1,3
диетологи	3,25	3,25	3,25	3,25	2	2	100,0	100,0	61,5	61,5	1,6	1,6
инфекционисты	68,00	108,00	63,00	102,25	39	41	92,6	94,7	57,4	38,0	1,6	2,5
кардиологи	81,75	73,50	67,75	65,50	44	49	82,9	89,1	53,8	66,7	1,5	1,3
кардиологи детские	13,50	13,50	13,25	13,00	10	10	98,1	96,3	74,1	74,1	1,3	1,3
клинической лабораторной диагностики	149,25	153,25	125,75	129,50	77	82	84,3	84,5	51,6	53,5	1,6	1,6
колопроктологи	7,00	6,50	4,50	3,75	2	3	64,3	57,7	28,6	46,2	2,3	1,3
косметологи	1,50	1,50	1,25	1,00	1	1	83,3	66,7	66,7	66,7	1,3	1,0
лаборанты	28,00	35,50	23,00	34,00	6	6	82,1	95,8	21,4	16,9	3,8	5,7
лабораторные генетики	6,00	6,00	1,50		1		25,0		16,7		1,5	
мануальной терапии	2,00	1,50	1,75	1,25	1	1	87,5	83,3	50,0	66,7	1,8	1,3
методисты	49,25	56,25	43,75	50,50	27	38	88,8	89,8	54,8	67,6	1,6	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
неврологи	234,25	231,50	216,75	204,00	147	150	92,5	88,1	62,8	64,8	1,5	1,4
нейрохирурги	45,25	34,75	39,50	30,50	23	19	87,3	87,8	50,8	54,7	1,7	1,6
неонатологи	80,50	83,00	75,50	72,00	42	41	93,8	86,7	52,2	49,4	1,8	1,8
нефрологи	26,25	20,75	17,75	15,75	12	12	67,6	75,9	45,7	57,8	1,5	1,3
общей практики (семейные)	226,25	220,75	200,00	191,75	169	150	88,4	86,9	74,7	68,0	1,2	1,3
онкологи	67,00	71,50	55,75	59,00	31	36	83,2	82,5	46,3	50,3	1,8	1,6
онкологи детские	4,00	4,25	4,00	4,00	1	1	100,0	94,1	25,0	23,5	4,0	4,0
ортодонты	9,50	10,50	7,75	9,00	7	8	81,6	85,7	73,7	76,2	1,1	1,1
оториноларингологи	86,25	86,00	73,50	71,25	52	48	85,2	82,8	60,3	55,8	1,4	1,5
офтальмологи	122,00	124,25	109,50	101,75	82	73	89,8	81,9	67,2	58,8	1,3	1,4
патологоанатомы	43,25	44,50	31,75	34,00	17	17	73,4	76,4	39,3	38,2	1,9	2,0
педиатры - всего	521,50	518,00	482,00	473,75	326	318	92,4	91,5	62,5	61,4	1,5	1,5
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	258,75	258,25	250,50	245,25	208	206	96,8	95,0	80,4	79,8	1,2	1,2
по гигиене детей и подростков	0,25	0,25										
по гигиеническому воспитанию	6,75	5,75	6,75	5,75	2	2	100,0	100,0	29,6	34,8	3,4	2,9
по лечебной физкультуре	18,00	17,75	14,50	14,25	8	9	80,6	80,3	44,4	50,7	1,8	1,6
по медико-социальной экспертизе	1,00	1,00	1,00	1,00	1		100,0	100,0	100,0		1,0	
по медицинской профилактике	5,00	4,00	4,00	3,00	2	1	80,0	75,0	40,0	25,0	2,0	3,0
по медицинской реабилитации	0,75	0,75										
по паллиативной медиц.помощи	11,25	11,50	9,50	9,50	1	2	84,4	82,6	8,9	17,4	9,5	4,8
по рентгеновазкулярным диагностике и лечению	19,75	17,50	18,75	17,50	10	13	94,9	100,0	50,6	74,3	1,9	1,3
по спортивной медицине	10,25	10,25	8,50	9,50	5	5	82,9	92,7	48,8	48,8	1,7	1,9
приемного отделения	66,25	66,75	55,75	59,25	28	24	84,2	88,8	42,3	36,0	2,0	2,5
профпатологи	29,25	30,00	18,25	21,25	9	9	62,4	70,8	30,8	30,0	2,0	2,4
психиатры	162,25	157,25	134,75	129,75	93	93	83,1	82,5	57,3	59,1	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
из них: участковые	19,75	18,75	17,50	17,50	16	16	88,6	93,3	81,0	85,3	1,1	1,1
психиатры детские	20,50	20,00	16,25	16,00	12	12	79,3	80,0	58,5	60,0	1,4	1,3
из них психиатры детские участковые	7,50	7,50	7,00	7,00	6	6	93,3	93,3	80,0	80,0	1,2	1,2
психиатры подростковые	0,75	0,75	0,50	0,50			66,7	66,7				
психиатры-наркологи	81,00	83,00	75,00	74,50	45	46	92,6	89,8	55,6	55,4	1,7	1,6
психотерапевты	17,00	18,00	8,75	10,75	5	5	51,5	59,7	29,4	27,8	1,8	2,2
пульмонологи	23,75	32,00	23,00	28,75	17	19	96,8	89,8	71,6	59,4	1,4	1,5
радиологи	13,25	8,00	10,25	7,00	8	5	77,4	87,5	60,4	62,5	1,3	1,4
радиотерапевты	3,00	8,25	2,00	5,25	2	5	66,7	63,6	66,7	60,6	1,0	1,1
ревматологи	15,50	15,50	14,25	13,00	11	10	91,9	83,9	71,0	64,5	1,3	1,3
рентгенологи	198,25	204,75	175,00	184,75	103	105	88,3	90,2	52,0	51,3	1,7	1,8
рефлексотерапевты	9,00	8,25	7,25	6,75	4	4	80,6	81,8	44,4	48,5	1,8	1,7
сексологи	1,25	1,25	1,25	1,25	1	1	100,0	100,0	80,0	80,0	1,3	1,3
скорой медицинской помощи	116,50	109,50	87,75	77,75	52	46	75,3	71,0	44,6	42,0	1,7	1,7
стажеры	4,00	38,75	4,00	34,25	1	24	100,0	88,4	25,0	61,9	4,0	1,4
статистики	15,00	16,00	11,25	10,00	8	7	75,0	62,5	53,3	43,8	1,4	1,4
стоматологи	159,50	155,50	140,00	137,50	126	118	87,8	88,4	79,0	75,9	1,1	1,2
стоматологи детские	32,00	42,50	28,75	35,00	18	25	89,8	82,4	56,3	58,8	1,6	1,4
стоматологи-ортопеды	46,25	42,25	40,25	35,00	39	33	87,0	82,8	84,3	78,1	1,0	1,1
стоматологи-терапевты	73,75	74,75	59,25	60,25	54	54	80,3	80,6	73,2	72,2	1,1	1,1
стоматологи-хирурги	50,50	50,75	41,50	42,00	24	27	82,2	82,8	47,5	53,2	1,7	1,6
судебно-медицинские эксперты	98,00	98,00	98,00	98,00	33	32	100,0	100,0	33,7	32,7	3,0	3,1
судебно-психиатрические эксперты	17,25	17,25	8,50	9,25	7	7	49,3	53,6	40,6	40,6	1,2	1,3
сурдологи-оториноларингологи	5,75	5,75	5,25	5,25	5	4	91,3	91,3	87,0	69,6	1,1	1,3
сурдологи-протезисты	2,25	2,25	1,75	1,75	1	1	77,8	77,8	44,4	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
терапевты - всего	485,25	583,00	429,50	500,50	291	306	88,5	85,8	60,0	52,5	1,5	1,6
из них: терапевты участковые	215,25	235,75	186,00	204,75	172	189	86,4	86,9	79,9	80,2	1,1	1,1
токсикологи	1,75	1,75	1,00	1,00			57,1	57,1				
травматологи - ортопеды	185,00	178,50	169,25	160,25	83	84	91,5	89,8	44,9	47,1	2,0	1,9
трансфузиологи	38,00	38,00	25,50	27,50	16	16	67,1	72,4	42,1	42,1	1,6	1,7
ультразвуковой диагностики	196,50	192,75	172,00	169,75	78	79	87,5	88,1	39,7	41,0	2,2	2,1
урологи	56,50	62,75	50,75	55,75	29	33	89,8	88,8	51,3	52,6	1,8	1,7
урологи-андрологи детские	8,25	9,00	7,00	7,25	1	2	84,8	80,6	12,1	22,2	7,0	3,6
фармакологи клинические	8,75	8,75	8,50	7,00	4	3	97,1	80,0	45,7	34,3	2,1	2,3
физиотерапевты	47,00	43,25	38,25	36,25	26	25	81,4	83,8	55,3	57,8	1,5	1,5
фтизиатры	64,75	62,50	60,00	59,75	42	43	92,7	95,6	64,9	68,8	1,4	1,4
из них: фтизиатры участковые	27,25	25,00	26,75	25,00	22	21	98,2	100,0	80,7	84,0	1,2	1,2
функциональной диагностики	135,00	132,00	119,75	117,00	53	55	88,7	88,6	39,3	41,7	2,3	2,1
хирурги	258,75	232,75	222,00	204,75	131	121	85,8	88,0	50,6	52,0	1,7	1,7
хирурги детские	43,25	42,50	42,25	41,50	22	22	97,7	97,6	50,9	51,8	1,9	1,9
хирурги пластические	1,50	1,50	1,50	1,50			100,0	100,0				
хирурги сердечно-сосудистые	31,25	35,75	26,75	27,50	20	18	85,6	76,9	64,0	50,3	1,3	1,5
хирурги торакальные	15,75	13,50	15,50	12,25	8	8	98,4	90,7	50,8	59,3	1,9	1,5
хирурги челюстно-лицевые	3,25	6,50	2,75	4,50	2	3	84,6	69,2	61,5	46,2	1,4	1,5
эндокринологи	51,25	53,00	45,50	45,00	38	36	88,8	84,9	74,1	67,9	1,2	1,3
эндокринологи детские	16,25	16,00	14,50	14,75	12	12	89,2	92,2	73,8	75,0	1,2	1,2
эндоскописты	77,00	76,75	66,00	66,00	38	36	85,7	86,0	49,4	46,9	1,7	1,8
эпидемиологи	61,00	65,50	52,25	52,75	39	36	85,7	80,5	63,9	55,0	1,3	1,5



### 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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Врачи-всего	3120,00	3160,25	2714,5	2689,25	1963	1947	87,0	85,1	62,9	61,6	1,4	1,4
в организациях, расположенных в сельской местности	401,75	399,25	340,00	326,75	273	260	84,6	81,8	68,0	65,1	1,2	1,3
Руководители организации и их заместители	79,25	83,50	73,50	78,75	71	70	92,7	94,3	89,6	83,8	1,0	1,1
акушеры - гинекологи	146,00	151,00	133,00	137,00	111	110	91,1	90,7	76,0	72,8	1,2	1,2
аллергологи - иммунологи	15,50	15,00	13,00	12,25	11	10	83,9	81,7	71,0	66,7	1,2	1,2
анестезиологи - реаниматологи	1,75	2,75	1,25	2,00	2	2	71,4	72,7	114,3	72,7	0,6	1,0
бактериологи	30,25	32,75	24,50	28,75	17	16	81,0	87,8	56,2	48,9	1,4	1,8
гастроэнтерологи	17,75	19,50	13,00	15,00	11	13	73,2	76,9	62,0	66,7	1,2	1,2
гематологи	7,50	7,50	6,25	5,25	4	3	83,3	70,0	53,3	40,0	1,6	1,8
генетики	0,25	0,25	0,25	0,25			100,0	100,0				
гериатры	1,00	1,50	1,00	1,50		1	100,0	100,0		66,7		1,5
дерматовенерологи	62,50	63,75	53,00	53,50	42	40	84,8	83,9	67,2	62,7	1,3	1,3
диетологи	0,25	0,25	0,25	0,25			100,0	100,0				
инфекционисты	28,00	28,00	23,25	22,50	13	13	83,0	80,4	46,4	46,4	1,8	1,7
кардиологи	30,50	30,25	22,75	23,00	13	18	74,6	76,0	42,6	59,5	1,8	1,3
кардиологи детские	10,00	11,00	9,75	10,50	7	8	97,5	95,5	70,0	72,7	1,4	1,3
клинической лабораторной диагностики	57,25	57,75	49,00	47,75	28	28	85,6	82,7	48,9	48,5	1,8	1,7
колопроктологи	4,50	4,25	2,50	1,75			55,6	41,2				
косметологи	1,50	1,50	1,25	1,00	1	1	83,3	66,7	66,7	66,7	1,3	1,0
лаборанты	15,25	12,25	11,25	11,25	3	3	73,8	91,8	19,7	24,5	3,8	3,8
мануальной терапии	0,75	0,25	0,50				66,7					
методисты	19,00	26,00	16,50	23,25	11	19	86,8	89,4	57,9	73,1	1,5	1,2
неврологи	126,50	129,00	120,50	115,00	92	92	95,3	89,1	72,7	71,3	1,3	1,3
нейрохирурги	4,25	4,25	2,75	2,00			64,7	47,1				
нефрологи	14,75	12,75	10,00	9,00	4	5	67,8	70,6	27,1	39,2	2,5	1,8
общей практики (семейные)	226,25	220,75	200,00	191,75	169	150	88,4	86,9	74,7	68,0	1,2	1,3
онкологи	23,50	24,00	16,00	17,00	5	8	68,1	70,8	21,3	33,3	3,2	2,1
онкологи детские	1,00	1,50	1,00	1,25			100,0	83,3				
ортодонты	9,50	10,50	7,75	9,00	7	8	81,6	85,7	73,7	76,2	1,1	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
оториноларингологи	57,50	59,00	49,50	46,00	35	31	86,1	78,0	60,9	52,5	1,4	1,5
офтальмологи	82,00	83,75	70,25	64,75	57	52	85,7	77,3	69,5	62,1	1,2	1,2
педиатры - всего	413,75	410,75	383,25	375,75	279	273	92,6	91,5	67,4	66,5	1,4	1,4
из них: педиатры участковые	258,75	258,25	250,50	245,25	208	206	96,8	95,0	80,4	79,8	1,2	1,2
по гигиене детей и подростков	0,25	0,25										
по гигиеническому воспитанию	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1	100,0	100,0	100,0	100,0	1,0	1,0
по лечебной физкультуре	11,00	10,75	8,25	8,00	5	5	75,0	74,4	45,5	46,5	1,7	1,6
по медико-социальной экспертизе	1,00	1,00	1,00	1,00	1		100,0	100,0	100,0		1,0	
по медицинской профилактике	5,00	4,00	4,00	3,00	2	1	80,0	75,0	40,0	25,0	2,0	3,0
по медицинской реабилитации	0,25	0,25										
по паллиативной медиц.помощи	0,50	1,00	0,50	1,00			100,0	100,0				
по спортивной медицине	10,25	10,25	8,50	9,50	5	5	82,9	92,7	48,8	48,8	1,7	1,9
профпатологи	28,75	29,50	18,00	21,00	8	8	62,6	71,2	27,8	27,1	2,3	2,6
психиатры	68,00	60,25	60,50	51,50	47	39	89,0	85,5	69,1	64,7	1,3	1,3
из них: участковые	19,75	18,75	17,50	17,50	16	16	88,6	93,3	81,0	85,3	1,1	1,1
психиатры детские	18,00	17,50	15,00	14,00	11	11	83,3	80,0	61,1	62,9	1,4	1,3
из них психиатры участковые	7,50	7,50	7,00	7,00	6	6	93,3	93,3	80,0	80,0	1,2	1,2
психиатры подростковые	0,75	0,75	0,50	0,50			66,7	66,7				
психиатры-наркологи	49,75	51,75	44,00	43,50	27	28	88,4	84,1	54,3	54,1	1,6	1,6
психотерапевты	12,25	13,25	7,25	8,25	5	5	59,2	62,3	40,8	37,7	1,5	1,7
пульмонологи	6,00	7,00	5,25	6,50	3	5	87,5	92,9	50,0	71,4	1,8	1,3
ревматологи	9,00	9,00	7,75	6,50	5	4	86,1	72,2	55,6	44,4	1,6	1,6
рентгенологи	90,50	88,00	80,00	76,50	47	47	88,4	86,9	51,9	53,4	1,7	1,6
рефлексотерапевты	6,00	5,25	4,50	4,00	2	2	75,0	76,2	33,3	38,1	2,3	2,0
сексологи	1,25	1,25	1,25	1,25	1	1	100,0	100,0	80,0	80,0	1,3	1,3
стажеры	1,00	2,00	1,00	1,00	1	1	100,0	50,0	100,0	50,0	1,0	1,0
статистики	5,50	6,50	3,75	3,50	1	1	68,2	53,8	18,2	15,4	3,8	3,5

### 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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
стоматологи	158,00	154,00	139,00	136,50	125	117	88,0	88,6	79,1	76,0	1,1	1,2
стоматологи детские	32,00	42,50	28,75	35,00	18	25	89,8	82,4	56,3	58,8	1,6	1,4
стоматологи-ортопеды	46,25	42,25	40,25	35,00	39	33	87,0	82,8	84,3	78,1	1,0	1,1
стоматологи-терапевты	72,25	73,25	57,75	58,75	52	52	79,9	80,2	72,0	71,0	1,1	1,1
стоматологи-хирурги	43,50	43,75	35,75	35,50	21	24	82,2	81,1	48,3	54,9	1,7	1,5
судебно-психиатрические эксперты	16,00	16,00	8,50	9,25	7	7	53,1	57,8	43,8	43,8	1,2	1,3
сурдологи-оториноларингологи	5,75	5,75	5,25	5,25	5	4	91,3	91,3	87,0	69,6	1,1	1,3
сурдологи-протезисты	2,25	2,25	1,75	1,75	1	1	77,8	77,8	44,4	44,4	1,8	1,8
терапевты - всего	355,00	378,00	310,50	317,50	239	253	87,5	84,0	67,3	66,9	1,3	1,3
из них: терапевты участковые	215,25	235,75	186,00	204,75	172	189	86,4	86,9	79,9	80,2	1,1	1,1
травматологи - ортопеды	70,75	73,75	64,50	64,50	35	36	91,2	87,5	49,5	48,8	1,8	1,8
ультразвуковой диагностики	110,50	107,75	97,00	91,00	45	47	87,8	84,5	40,7	43,6	2,2	1,9
урологи	22,75	23,75	18,75	19,25	9	11	82,4	81,1	39,6	46,3	2,1	1,8
урологи-андрологи детские	6,25	7,50	5,00	5,75	1	1	80,0	76,7	16,0	13,3	5,0	5,8
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	20,75	21,00	17,50	17,50	12	13	84,3	83,3	57,8	61,9	1,5	1,3
фтизиатры	43,50	41,25	39,00	38,75	32	32	89,7	93,9	73,6	77,6	1,2	1,2
из них: фтизиатры участковые	27,25	25,00	26,75	25,00	22	21	98,2	100,0	80,7	84,0	1,2	1,2
функциональной диагностики	73,50	71,25	64,50	61,50	31	29	87,8	86,3	42,2	40,7	2,1	2,1
хирурги	87,50	83,75	73,75	70,75	44	42	84,3	84,5	50,3	50,1	1,7	1,7
хирурги детские	17,75	18,25	17,00	17,25	10	10	95,8	94,5	56,3	54,8	1,7	1,7
хирурги пластические		1,00		1,00				100,0				
хирурги сердечно-сосудистые	6,50	11,50	4,25	5,50	1	3	65,4	47,8	15,4	26,1	4,3	1,8
хирурги торакальные	4,75	1,25	4,50	0,75			94,7	60,0				
хирурги челюстно-лицевые	0,50	0,50										
эндокринологи	34,50	37,50	29,50	31,50	26	26	85,5	84,0	75,4	69,3	1,1	1,2
эндокринологи детские	13,00	12,75	11,25	11,50	9	9	86,5	90,2	69,2	70,6	1,3	1,3
эндоскописты	28,50	28,50	23,75	21,25	15	13	83,3	74,6	52,6	45,6	1,6	1,6
эпидемиологи	31,75	33,00	25,75	26,25	20	20	81,1	79,5	63,0	60,6	1,3	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Врачи-всего	2729,50	2881,50	2419,00	2575,75	1374	1382	88,6	89,4	50,3	48,0	1,8	1,9
в организациях, расположенных в сельской местности	233,00	228,25	183,25	178,75	109	114	78,6	78,3	46,8	49,9	1,7	1,6
Руководители организации и их заместители	114,75	105,50	99,75	88,75	87	80	86,9	84,1	75,8	75,8	1,1	1,1
акушеры - гинекологи	177,75	184,00	152,50	161,00	89	91	85,8	87,5	50,1	49,5	1,7	1,8
аллергологи - иммунологи	0,25	0,25	0,25				100,0					
анестезиологи - реаниматологи	429,00	462,25	381,50	414,50	190	191	88,9	89,7	44,3	41,3	2,0	2,2
бактериологи	38,25	35,50	35,75	32,50	21	15	93,5	91,5	54,9	42,3	1,7	2,2
вирусологи	1,00	1,00	1,00	1,00			100,0	100,0				
гастроэнтерологи	12,00	8,50	12,00	8,50	11	8	100,0	100,0	91,7	94,1	1,1	1,1
гематологи	15,75	12,25	14,75	11,25	9	8	93,7	91,8	57,1	65,3	1,6	1,4
генетики	3,50	3,50	1,50	1,50	1	1	42,9	42,9	28,6	28,6	1,5	1,5
гериатры	1,00	1,00	1,00	1,00			100,0	100,0				
дерматовенерологи	7,75	10,25	7,25	9,00	6	7	93,5	87,8	77,4	68,3	1,2	1,3
диетологи	3,00	3,00	3,00	3,00	2	2	100,0	100,0	66,7	66,7	1,5	1,5
инфекционисты	40,00	80,00	39,75	79,75	26	28	99,4	99,7	65,0	35,0	1,5	2,8
кардиологи	51,25	43,25	45,00	42,50	31	31	87,8	98,3	60,5	71,7	1,5	1,4
кардиологи детские	3,50	2,50	3,50	2,50	3	2	100,0	100,0	85,7	80,0	1,2	1,3
клинической лабораторной диагностики	81,75	85,25	67,50	72,50	40	45	82,6	85,0	48,9	52,8	1,7	1,6
колопроктологи	2,50	2,25	2,00	2,00	2	3	80,0	88,9	80,0	133,3	1,0	0,7
лаборанты	12,75	23,25	11,75	22,75	3	3	92,2	97,8	23,5	12,9	3,9	7,6
лабораторные генетики	6,00	6,00	1,50		1		25,0		16,7		1,5	
мануальной терапии	1,25	1,25	1,25	1,25	1	1	100,0	100,0	80,0	80,0	1,3	1,3
методисты	24,25	24,25	21,25	21,25	14	16	87,6	87,6	57,7	66,0	1,5	1,3
неврологи	99,75	94,50	91,75	86,25	53	56	92,0	91,3	53,1	59,3	1,7	1,5
нейрохирурги	41,00	30,50	36,75	28,50	23	19	89,6	93,4	56,1	62,3	1,6	1,5

### 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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
неонатологи	80,50	83,00	75,50	72,00	42	41	93,8	86,7	52,2	49,4	1,8	1,8
нефрологи	11,50	8,00	7,75	6,75	8	7	67,4	84,4	69,6	87,5	1,0	1,0
онкологи	43,50	47,50	39,75	42,00	26	28	91,4	88,4	59,8	58,9	1,5	1,5
онкологи детские	3,00	2,75	3,00	2,75	1	1	100,0	100,0	33,3	36,4	3,0	2,8
оториноларингологи	27,75	26,00	24,00	24,75	17	17	86,5	95,2	61,3	65,4	1,4	1,5
офтальмологи	40,00	40,50	39,25	37,00	25	21	98,1	91,4	62,5	51,9	1,6	1,8
патологоанатомы	43,25	44,50	31,75	34,00	17	17	73,4	76,4	39,3	38,2	1,9	2,0
педиатры - всего	83,50	83,00	81,25	81,75	35	33	97,3	98,5	41,9	39,8	2,3	2,5
по лечебной физкультуре	6,50	6,50	5,75	5,75	3	4	88,5	88,5	46,2	61,5	1,9	1,4
по паллиативной медицинской помощи	10,75	10,50	9,00	8,50	1	2	83,7	81,0	9,3	19,0	9,0	4,3
по рентгенэдоваскулярным диагностике и лечению	19,75	17,50	18,75	17,50	10	13	94,9	100,0	50,6	74,3	1,9	1,3
приемного отделения	66,25	66,75	55,75	59,25	28	24	84,2	88,8	42,3	36,0	2,0	2,5
профпатологи	0,50	0,50	0,25	0,25	1	1	50,0	50,0	200,0	200,0	0,3	0,3
психиатры	79,25	85,00	63,25	66,50	40	48	79,8	78,2	50,5	56,5	1,6	1,4
психиатры детские	2,25	2,25	1,25	2,00	1	1	55,6	88,9	44,4	44,4	1,3	2,0
психиатры-наркологи	31,25	31,25	31,00	31,00	18	18	99,2	99,2	57,6	57,6	1,7	1,7
психотерапевты	4,75	4,75	1,50	2,50			31,6	52,6				
пульмонологи	17,75	25,00	17,75	22,25	14	14	100,0	89,0	78,9	56,0	1,3	1,6
радиологи	13,00	8,00	10,00	7,00	8	5	76,9	87,5	61,5	62,5	1,3	1,4
радиотерапевты	3,00	8,00	2,00	5,00	2	5	66,7	62,5	66,7	62,5	1,0	1,0
ревматологи	6,50	6,50	6,50	6,50	6	6	100,0	100,0	92,3	92,3	1,1	1,1
рентгенологи	107,75	116,75	95,00	108,25	56	58	88,2	92,7	52,0	49,7	1,7	1,9
рефлексотерапевты	2,50	2,50	2,25	2,25	2	2	90,0	90,0	80,0	80,0	1,1	1,1
стажеры	3,00	35,75	3,00	32,25		22	100,0	90,2		61,5		1,5
статистики	9,00	9,00	7,00	6,00	6	5	77,8	66,7	66,7	55,6	1,2	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									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
стоматологи	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1	100,0	100,0	100,0	100,0	1,0	1,0
стоматологи-терапевты	1,50	1,50	1,50	1,50	2	2	100,0	100,0	133,3	133,3	0,8	0,8
стоматологи-хирурги	7,00	7,00	5,75	6,50	3	3	82,1	92,9	42,9	42,9	1,9	2,2
судебно-психиатрические эксперты	1,25											
терапевты - всего	129,25	204,00	119,00	183,00	52	53	92,1	89,7	40,2	26,0	2,3	3,5
токсикологи	1,75	1,75	1,00	1,00			57,1	57,1				
травматологи - ортопеды	114,00	104,50	104,75	95,75	48	48	91,9	91,6	42,1	45,9	2,2	2,0
трансфузиологи	22,25	22,25	13,00	14,00	4	3	58,4	62,9	18,0	13,5	3,3	4,7
ультразвуковой диагностики	86,00	85,00	75,00	78,75	33	32	87,2	92,6	38,4	37,6	2,3	2,5
урологи	33,75	39,00	32,00	36,50	20	22	94,8	93,6	59,3	56,4	1,6	1,7
урологи-андрологи детские	2,00	1,50	2,00	1,50		1	100,0	100,0		66,7		1,5
фармакологи клинические	6,50	6,50	6,50	5,00	3	2	100,0	76,9	46,2	30,8	2,2	2,5
физиотерапевты	26,25	22,25	20,75	18,75	14	12	79,0	84,3	53,3	53,9	1,5	1,6
фтизиатры	19,25	19,25	19,25	19,25	9	10	100,0	100,0	46,8	51,9	2,1	1,9
функциональной диагностики	61,50	60,75	55,25	55,50	22	26	89,8	91,4	35,8	42,8	2,5	2,1
хирурги	171,25	149,00	148,25	134,00	87	79	86,6	89,9	50,8	53,0	1,7	1,7
хирурги детские	25,50	24,25	25,25	24,25	12	12	99,0	100,0	47,1	49,5	2,1	2,0
хирурги пластические	1,50	0,50	1,50	0,50			100,0	100,0				
хирурги сердечно-сосудистые	24,75	24,25	22,50	22,00	19	15	90,9	90,7	76,8	61,9	1,2	1,5
хирурги торакальные	11,00	12,25	11,00	11,50	8	8	100,0	93,9	72,7	65,3	1,4	1,4
хирурги челюстно-лицевые	2,75	6,00	2,75	4,50	2	3	100,0	75,0	72,7	50,0	1,4	1,5
эндокринологи	16,75	15,50	16,00	13,50	12	10	95,5	87,1	71,6	64,5	1,3	1,4
эндокринологи детские	3,25	3,25	3,25	3,25	3	3	100,0	100,0	92,3	92,3	1,1	1,1
эндоскописты	48,50	48,25	42,25	44,75	23	23	87,1	92,7	47,4	47,7	1,8	1,9
эпидемиологи	25,25	28,50	24,00	24,00	17	14	95,0	84,2	67,3	49,1	1,4	1,7

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	3	2	66,7	44,4	2	3	100,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Бабушкинский					1	1	33,3	33,3	3	3	100,0	100,0
Белозерский	1	1	100,0	100,0	4	5	100,0	100,0	1	2	50,0	100,0
Вашкинский					1		33,3		1	1	50,0	50,0
Велико-Устюгский	3	3	57,1	57,1	11	9	100,0	56,3	13	13	100,0	100,0
Верховажский	1	1	80,0	80,0	3	3	100,0	100,0	2	2	66,7	66,7
Вожегодский					2	3	66,7	100,0	2	2	100,0	100,0
Вологодский	16	16	80,0	82,1	8	8	94,1	88,9	9	8	90,0	76,2
Вытегорский	2	2	53,3	53,3	6	6	66,7	75,0	5	4	90,9	72,7
Грязовецкий	2	3	66,7	100,0	6	6	82,8	75,0	7	7	100,0	100,0
Кадуйский	2	2	57,1	57,1	2	4	50,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Кирилловский					5	4	74,1	66,7	3	3	92,3	100,0
Кичм-Городецкий	2	1	72,7	44,4	4	5	80,0	100,0	2	3	100,0	100,0
Междуреченский	1	1	100,0	100,0	3	2	100,0	66,7	1	1	100,0	100,0
Никольский	1		66,7		7	8	100,0	100,0	3	3	100,0	100,0
Нюксенский	1	1	80,0	80,0	3	2	100,0	66,7	3	3	100,0	100,0
Сокольский	2	2	66,7	66,7	8	5	72,7	43,5	9	7	76,6	60,9
Сямженский					2	2	50,0	50,0	2	2	100,0	100,0
Тарногский	1	1	100,0	100,0	3	3	75,0	100,0	2	2	100,0	100,0
Тотемский	1	1	80,0	100,0	2	2	50,0	50,0	4	4	80,0	80,0
Усть-Кубинский					4	3	100,0	75,0	1	1	100,0	100,0
Устюженский	3	4	75,0	100,0	3	1	100,0	33,3	2	1	100,0	50,0
Харовский	4	4	100,0	100,0	1	1	40,0	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	17	15	76,4	76,9	2	2	100,0	100,0	2	1	72,7	36,4
Шекснинский	2	2	100,0	100,0	6	6	96,0	96,0	7	7	100,0	100,0
г.Вологда	78	70	72,9	65,4	32	40	68,4	86,0	55	60	61,6	68,0
г.Череповец	25	17	80,0	57,6	39	53	89,1	93,0	59	56	88,4	85,8
ВСЕГО	169	150	74,7	68,0	172	189	79,9	80,2	208	206	80,4	79,8
По районам	66	63	75,0	76,1	101	96	81,0	72,6	94	90	91,5	85,9

### Распределение врачей и среднего медицинского персонала по возрасту и полу

		Врачи						Средние медицинские работники					
		мужчины		женщины		(оба пола)		мужчины		женщины		(оба пола)	
		2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего (все возраста)		1156	1170	2331	2303	3487	3473	464	473	10474	10252	10938	10725
до 36 лет	абс.	257	282	656	684	913	966	201	197	2440	2345	2641	2542
	%	22,2	24,1	28,1	29,7	26,2	27,8	43,3	41,6	23,3	22,9	24,1	23,7
36-45 лет	абс.	202	219	419	413	621	632	116	129	2619	2515	2735	2644
	%	17,5	18,7	18,0	17,9	17,8	18,2	25,0	27,3	25,0	24,5	25,0	24,7
46-50 лет	абс.	120	119	262	245	382	364	67	62	1712	1701	1779	1763
	%	10,4	10,2	11,2	10,6	11,0	10,5	14,4	13,1	16,3	16,6	16,3	16,4
51-55 лет	абс.	149	134	247	236	396	370	24	35	1397	1372	1421	1407
	%	12,9	11,5	10,6	10,2	11,4	10,7	5,2	7,4	13,3	13,4	13,0	13,1
56-59 лет	абс.	140	135	251	211	391	346	27	18	1110	1034	1137	1052
	%	12,1	11,5	10,8	9,2	11,2	10,0	5,8	3,8	10,6	10,1	10,4	9,8
60-64 лет	абс.	177	150	277	249	454	399	20	24	833	842	853	866
	%	15,3	12,8	11,9	10,8	13,0	11,5	4,3	5,1	8,0	8,2	7,8	8,1
65 лет и старше	абс.	111	131	219	265	330	396	9	8	363	443	372	451
	%	9,6	11,2	9,3	11,5	9,5	11,4	1,9	1,7	3,5	4,3	3,4	4,2



### Кочный 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	110	110	109	110	3592	2885	431	328	3481	2705	80	51	36085	25457
Бабушкинский	50	50	50	50	1747	1295	260	204	1743	1290	18	16	15204	10609
Белозерский	91	87	94	87	3094	2129	400	257	3062	2106	56	63	33387	21447
Вашкинский	48	48	48	48	1604	849	142	69	1586	861	14	15	13469	7101
Велико-Устюгский	303	314	303	299	9507	7144	1398	972	9198	6913	271	293	98570	73994
Верховажский	72	71	72	71	2320	1767	307	203	2294	1777	21	17	22907	17668
Вожегодский	60	50	60	50	1579	1336	120	108	1626	1352	14	17	17169	14069
Вологодский	75	75	75	68	2037	1385			2053	1378	9	9	24154	18208
Вытегорский	101	98	101	98	3211	2678	393	314	3179	2634	90	109	33031	24398
Грязовецкий	122	120	122	120	4333	4160	665	479	4205	4078	76	76	37047	34981
Кадуйский	46	46	46	46	1456	947	130	93	1431	917	38	30	11877	7673
Кирилловский	62	62	62	62	2026	1110	309	91	2023	1103	31	34	20188	11060
Кичм-Городецкий	87	85	87	85	3036	2238	442	267	3020	2210	51	35	29479	21630
Междуреченский	33	33	33	33	1117	683	94	45	1112	698	14	7	10087	6064
Никольский	101	100	101	100	3201	2335	365	209	3150	2334	59	34	30678	24211
Нюксенский	40	40	40	40	1442	1065	195	61	1415	1195	26	18	12788	9522
Сокольский	185	175	175	165	5503	4452	1025	696	5285	4269	151	185	54052	45779
Сямженский	51	51	51	51	1572	1076	333	191	1550	1059	35	25	15482	11614
Тарногский	63	61	63	61	2130	1670	301	201	2087	1666	32	31	19070	14554
Тотемский	123	126	123	126	4563	3661	767	498	4453	3587	96	103	41838	32853
Усть-Кубинский	52	51	52	51	1397	816	56	21	1396	837	11	5	17356	11334
Устюженский	73	73	73	73	2715	1744	340	163	2650	1742	67	62	25705	16925
Харовский	63	62	63	62	1878	1173	68	23	1815	1149	68	49	18715	13323
Чагодощенский	50	50	50	50	1870	1065	207	104	1824	1083	30	27	15736	8921
Череповецкий	29	49	29	44	658	279			660	232	22	32	14643	9360
Шекснинский	133	130	131	130	4646	3104	586	313	4572	3072	84	50	42629	27607
г.Вологда	932	839	932	895	26985	22223	305	254	25915	20730	1050	1322	279571	217126
г.Череповец	568	573	759	573	27187	22220	7334	886	26689	20516	420	773	221470	185480
Областные ЛПУ	4844	4791	4633	4758	95284	89962	22741	24105	94301	88853	1458	1723	1291973	1088252
ВСЕГО	8567	8420	8537	8406	221690	187451	39714	31155	217775	182346	4392	5211	2504360	2011220
По районам	2223	2217	2213	2180	72234	53046	9334	5910	70870	52247	1464	1393	711346	520362

\*\* - без учета дополнительно развернутых коек для лечения пациентов с COVID - 19

### Кочный 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.)	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	331,1	231,4	10,1	9,0	18,6	15,1	2,2	1,8	57,4	57,8	32,8	25,6	18660,2	13323,4
Бабушкинский	304,1	212,2	8,7	8,2	15,1	11,4	1,0	1,2	43,6	44,4	35,1	26,0	13148,8	9331,5
Белозерский	355,2	246,5	10,7	10,0	21,1	14,8	1,8	2,9	62,7	60,8	33,0	24,7	22796,0	14883,4
Вашкинский	280,6	147,9	8,4	8,2	24,0	13,0	0,9	1,7	72,6	74,0	33,4	18,0	20124,0	10842,9
Велико-Устюгский	325,3	247,5	10,4	10,3	17,6	13,4	2,9	4,1	56,4	59,1	31,3	24,0	18262,5	13847,7
Верховажский	318,2	248,8	9,9	9,9	18,1	13,9	0,9	1,0	56,5	55,8	32,2	25,1	17868,2	13870,3
Вожегодский	286,2	281,4	10,7	10,4	10,9	9,3	0,9	1,3	41,6	35,0	26,8	27,1	11818,7	9810,3
Вологодский	322,1	267,8	11,8	13,1	3,9	2,7	0,4	0,6	14,4	14,4	27,3	20,4	4611,7	3493,5
Вытегорский	327,0	249,0	10,2	9,0	13,3	11,3	2,8	4,0	42,2	41,4	32,1	27,7	13677,4	10254,3
Грязовецкий	303,7	291,5	8,6	8,4	13,4	13,0	1,8	1,8	37,9	37,6	35,3	34,6	11474,3	10917,6
Кадуйский	258,2	166,8	8,1	8,1	8,7	5,7	2,6	3,2	27,6	27,8	31,8	20,6	7081,4	4619,5
Кирилловский	325,6	178,4	9,9	9,8	13,7	7,6	1,5	3,0	42,2	42,4	32,9	18,1	13622,1	7549,0
Кичм-Городецкий	338,8	254,5	9,7	9,6	19,5	14,6	1,7	1,6	56,6	55,9	35,1	26,4	18918,6	14149,3
Междуреченский	305,7	183,8	9,0	8,7	20,8	12,9	1,2	1,0	61,9	62,8	34,0	21,0	18752,6	11452,3
Никольский	303,7	242,1	9,6	10,3	16,2	12,0	1,8	1,4	51,6	51,6	31,7	23,5	15551,3	12430,6
Нюксенский	319,7	238,1	8,9	8,4	17,1	12,7	1,8	1,6	47,9	47,8	36,0	28,5	15133,7	11383,1
Сокольский	308,9	277,4	9,9	10,3	11,4	9,3	2,8	4,2	38,4	36,6	31,3	27,0	11179,8	9547,6
Сямженский	303,6	227,7	9,8	10,8	19,5	13,5	2,2	2,3	63,8	64,6	31,0	21,2	19210,8	14625,4
Тарногский	302,7	238,6	9,0	8,6	18,8	14,9	1,5	1,8	56,1	54,8	33,7	27,6	16849,3	13012,1
Тотемский	340,1	260,7	9,2	8,9	20,4	16,5	2,1	2,8	55,3	57,1	37,0	29,2	18739,6	14830,0
Усть-Кубинский	333,8	222,2	12,4	13,7	18,4	10,9	0,8	0,6	69,3	68,1	27,0	16,3	22833,8	15118,0
Устюженский	352,1	231,8	9,5	9,5	16,2	10,6	2,5	3,5	44,0	44,7	37,2	24,3	15376,6	10276,3
Харовский	297,1	214,9	10,0	11,2	13,5	8,6	3,6	4,1	45,9	45,9	29,8	19,1	13420,6	9778,3
Чагодощенский	314,7	178,4	8,5	8,2	15,7	9,1	1,6	2,5	42,5	43,0	37,2	21,8	13212,4	7623,5
Череповецкий	504,9	212,7	21,9	34,5	1,7	0,7	3,3	11,8	7,5	12,7	23,1	6,2	3779,7	2425,9
Шекснинский	325,4	212,4	9,2	8,9	13,9	9,3	1,8	1,6	39,7	38,9	35,5	23,9	12738,8	8251,2
г.Вологда	300,0	242,6	10,4	9,8	8,4	7,0	3,9	6,0	29,2	26,4	28,9	24,7	8752,3	6822,5
г.Череповец	291,8	323,7	8,2	8,5	8,6	7,0	1,5	3,6	17,9	18,2	35,8	38,0	6980,9	5875,6
Областные ЛПУ	278,9	228,7	13,5	12,1	8,1	7,7	1,5	1,9	41,5	41,3	20,6	19,0	11021,8	9348,6
ВСЕГО	293,4	239,3	11,3	10,7	18,9	16,1	2,0	2,8	73,4	72,6	26,0	22,3	21364,6	17277,3
По районам	321,4	238,7	9,8	9,8	13,5	10,0	2,0	2,6	41,8	42,0	32,7	24,5	13283,2	9815,4

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Аллергологические: для взрослых	2		2	1	203,0	202,0	3,4	3,5
для беременных и рожениц	291	198	294	269	201,7	202,6	6,8	6,7
для патологии беременности	202	177	202	194	328,1	265,6	8,7	8,2
Гинекологические	315	262	315	265	314,5	251,7	7,1	6,4
Гастроэнтерологические: для взрослых	76	41	76	61	314,5	232,2	11,5	10,8
Гастроэнтерологические: для детей	10	10	10	7	260,7	229,9	9,5	9,8
Гематологические: для взрослых	57	56	57	56	401,1	207,1	16,9	10,7
Гематологические: для детей	13	13	13	13	269,1	222,8	14,3	15,5
Геронтологические	22	26	22	20	368,7	322,1	11,7	11,4
Дерматологические: для взрослых	65	65	65	65	345,6	225,6	13,6	13,4
Дерматологические: для детей	15	15	14	8	305,5	234,6	11,4	11,1
Венерологические для взрослых	2	2	2	2	388,0	275,0	15,8	18,3
Инфекционные: для взрослых	255	1182	255	681	268,5	194,7	7,7	7,9
в т.ч. для COVID-19 **		895		403		188,3		11,7
Инфекционные: для детей	192	158	191	175	172,2	92,9	6,2	5,9
Кардиологические для взрослых	347	199	345	279	323,6	279,4	12,0	10,7
из них: кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда	50		50		297,2		12,8	
Кардиологические для детей	10	10	10	10	347,8	223,9	8,2	8,2
Наркологические	140	140	140	140	308,0	298,9	15,3	15,9
Неврологические для взрослых	508	408	505	456	307,5	251,2	12,5	12,1
из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	222	88	224	128	276,8	283,8	16,3	16,9
Неврологические: для детей	99	79	99	81	252,0	227,4	12,1	11,9
Нефрологические: для взрослых	34	32	34	33	285,9	166,0	12,7	12,2
Нефрологические: для детей	30	30	30	30	264,5	197,0	12,4	10,5
Онкологические: для взрослых	349	319	349	329	274,8	235,2	10,0	8,6
из них: онкологические торакальные	30	30	30	30	310,8	282,6	11,7	11,2

\*\* - перепрофилированные койки (без учета дополнительно развернутых) для лечения пациентов с COVID - 19

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
онкологические абдоминальные	33	30	33	30	299,8	296,0	11,3	9,4
онкоурологические	46	45	46	45	250,9	229,8	10,9	9,2
онкогинекологические	62	61	62	60	309,6	240,5	12,4	9,5
онкологические опухолей головы и шеи	33	30	33	30	288,5	265,8	11,4	10,9
онкологические паллиативные	46	38	46	38	202,3	217,8	4,5	4,0
Онкологические: для детей	20	20	20	20	283,2	221,9	10,0	7,3
Оториноларингологические: для взрослых	91	85	91	85	280,4	193,3	8,0	7,5
Оториноларингологические: для детей	45	45	43	45	269,7	206,4	5,8	5,8
Офтальмологические: для взрослых	155	125	155	132	311,5	222,1	6,9	6,4
Офтальмологические: для детей	30	30	30	30	282,9	166,1	9,0	7,9
Ожоговые	42	35	42	40	254,5	222,1	16,3	15,7
Паллиативные для взрослых	276	260	261	254	347,4	301,3	37,7	34,6
Паллиативные для детей	5	5	5	5	400,0	235,4	80	87,2
Педиатрические соматические	457	477	464	480	250,9	183,1	8,0	7,6
Проктологические	25	15	25	19	310,4	358,4	9,7	10,8
Психиатрические для взрослых	1075	1010	1075	1010	286,6	249,3	53,5	57,2
Психиатрические: для детей	55	55	55	55	371,2	280,0	33,4	31,0
Пульмонологические: для взрослых	116	64	116	99	329,7	257,3	10,3	9,6
Пульмонологические: для детей	20	20	20	12	351,3	316,8	10,8	10,3
Радиологические	60	65	60	65	355,6	297,2	28,5	27,6
Реабилитационные соматические для взрослых	20	20	20	20	304,2	283,5	47,0	42,6
в т.ч. реабилитационные для наркологических больных	20	20	20	20	304,2	283,5	47,0	42,6
Реабилитационные соматические для детей	11	11	11	10	297,7	215,4	16,1	13,8
Ревматологические: для взрослых	38	38	38	38	296,9	158,5	11,6	9,9
Ревматологические: для детей	10	10	10	10	279,9	323,5	7,9	7,4

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число средне годовых коек		число дней работы койки		средняя длительность пребывания	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Сестринского ухода	30	38	20	28	566,9	522,0	46,3	49,9
Терапевтические	596	583	598	570	332,5	226,7	9,6	9,0
Токсикологические	5	5	5	5	199,4	239,6	4,3	3,7
Травматологические:для взрослых	368	309	367	347	303,7	241,5	11,5	10,9
Травматологические: для детей	48	48	47	48	326,7	286,7	9,3	9,1
Ортопедические:для взрослых	60	30	60	46	273,7	189,8	10,3	11,0
Ортопедические: для детей	22	22	22	22	248,2	226,6	8,4	8,0
Туберкулезные для взрослых-всего	308	308	308	308	183,0	142,1	52,6	43,4
Туберкулезные для детей-всего	2	2	2	2	125,5	139,5	100,4	50,7
Урологические:для взрослых	155	112	155	142	332,4	282,7	9,5	8,6
Урологические: для детей	20	20	20	20	314,7	241,3	6,3	6,2
Хирургические:для взрослых	472	445	471	456	333,1	249,9	8,2	7,8
Абдоминальной хирургии	145	32	145	91	316,9	326,9	9,0	9,2
Хирургические: для детей	42	42	42	42	318,9	275,4	7,1	6,8
Нейрохирургические:для взрослых	147	110	147	131	325,1	290,2	12,3	12,6
Нейрохирургические:для детей	8	8	6	8	238,2	177,0	5,6	6,4
Торокальной хирургии:для взрослых	13		13	6	334,4	333,8	15,0	17,1
Кардиохирургические койки	23	23	23	23	292,3	207,3	9,0	7,6
Сосудистой хирургии	91	94	91	107	290,6	236,4	9,3	9,4
Хирургические гнойные:для взрослых	78	52	78	65	380,9	378,9	13,2	12,6
Хирургические гнойные: для детей	9	9	9	9	410,1	402,8	5,4	6,0
Челюстно-лицевой хирургии	36	31	36	31	407,3	390,5	9,8	8,9
Эндокринологические:для взрослых	79	62	79	68	264,0	170,9	11,2	10,5
Эндокринологические: для детей	20	20	17	20	310,1	248,4	11,0	10,5
Реанимационные	205	203	205	207	197,0	191,2		
из них:реанимационные для новорожденных	25	25	25	25	161,4	167,1		
интенсивной терапии	59	59	59	60	218,6	214,2	11,0	
Всего коек	8567	8420	8537	8406	293,4	239,3	11,3	10,7
Кроме того - дополнительно развернутые койки для лечения пациентов с COVID - 19		711		330		135,2		10,1

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Аллергологические: для взрослых	0,01	0,01			0,02		60,3	57,5
для беременных и рожениц	2,2	2,1		0,01	11,1	7,6	29,7	30,1
для патологии беременности	4,0	3,4			7,7	6,8	37,7	32,4
Гинекологические	2,2	1,6	0,01	0,02	5,0	4,2	44,2	39,3
Гастроэнтерологические: для взрослых	0,2	0,1	2,2	3	0,8	0,5	27,4	21,5
Гастроэнтерологические: для детей	0,1	0,1			0,4	0,4	27,6	23,6
Гематологические: для взрослых	0,1	0,1	1,8	1,7	0,6	0,6	23,8	19,4
Гематологические: для детей	0,1	0,1			0,5	0,5	18,8	14,3
Геронтологические	0,1	0,05			0,2	0,2	31,5	28,2
Дерматологические: для взрослых	0,2	0,1		0,1	0,7	0,7	25,5	16,8
Дерматологические: для детей	0,1	0,1			0,6	0,6	26,8	21,1
Венерологические для взрослых	0,01	0,003			0,02	0,02	24,5	15,0
Инфекционные: для взрослых	1,0	1,9	0,8	2,7	2,8	13,0	34,9	24,7
в т.ч. для COVID-19 **		0,7		5,7		9,8		16,2
Инфекционные: для детей	2,1	1,1		0,04	7,7	6,3	27,7	15,7
Кардиологические для взрослых	0,8	0,6	2,0	3,2	3,0	1,7	26,9	26,1
из них: кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда	0,1		2,1		0,4		23,3	
Кардиологические для детей	0,2	0,1			0,4	0,4	42,5	27,4
Наркологические	0,2	0,2	0,1	0,1	1,2	1,2	20,1	18,8
Неврологические для взрослых	1,3	1	5,1	6,5	5,5	4,5	24,6	20,7
из них: неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	0,4	0,2	12,5	15,2	2,4	1,0	17,0	16,8
Неврологические: для детей	0,8	0,6			4,0	3,2	20,9	19,2
Нефрологические: для взрослых	0,1	0,05	2,0	3,8	0,4	0,4	22,6	13,6
Нефрологические: для детей	0,3	0,2			1,2	1,2	21,4	18,8
Онкологические: для взрослых	1,0	1,0	0,8	0,8	3,8	3,5	27,5	27,5
из них: онкологические торакальные	0,1	0,1	0,8	0,9	0,3	0,3	26,5	25,1

\*\* - перепрофилированные койки (без учета дополнительно развернутых) для лечения пациентов с COVID - 19

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
онкологические абдоминальные	0,1	0,1	2,4	1,6	0,4	0,3	26,5	31,6
онкоурологические	0,1	0,1	0,4	0,8	0,5	0,5	23,0	24,9
онкогинекологические	0,2	0,2	0,1	0,1	0,7	0,7	25,0	25,3
онкологические опухолей головы и шеи	0,1	0,1	0,4	1,6	0,4	0,3	25,4	24,3
онкологические паллиативные	0,2	0,2	0,1	0,1	0,5	0,4	44,5	55,1
Онкологические: для детей	0,2	0,2	0,2		0,8	0,8	28,2	30,4
Оториноларингологические: для взрослых	0,3	0,2	0,1	0,05	1,0	0,9	35,1	25,6
Оториноларингологические: для детей	0,8	0,6			1,8	1,8	46,3	35,4
Офтальмологические: для взрослых	0,8	0,5	0,01		1,7	1,4	45,5	34,5
Офтальмологические: для детей	0,4	0,3			1,2	1,2	31,6	21,1
Ожоговые	0,1	0,05	4,1	2,8	0,4	0,3	15,6	14,2
Паллиативные для взрослых	0,3	0,2	9,2	11,2	3,0	2,9	9,2	8,7
Паллиативные для детей	0,01	0,01	24,0	29,6	0,2	0,2	5,0	2,7
Педиатрические соматические	5,8	4,7	0,01	0,03	18,3	19,1	31,2	24,2
Проктологические	0,1	0,1	0,9	1,4	0,2	0,1	32,0	33,1
Психиатрические для взрослых	0,6	0,5	0,6	0,7	11,7	11,1	5,4	4,4
Психиатрические: для детей	0,2	0,2			2,2	2,2	11,1	9,0
Пульмонологические: для взрослых	0,4	0,3	2,9	3,3	1,3	0,7	31,9	26,9
Пульмонологические: для детей	0,3	0,1			0,8	0,8	32,7	30,8
Радиологические	0,1	0,1	0,1	0,4	0,5	0,6	12,5	10,8
Реабилитационные соматические для взрослых	0,01	0,01			0,2	0,2	6,5	6,7
реабилитационные для наркологических больных	0,01	0,01			0,2	0,2	6,5	6,7
Реабилитационные соматические для детей	0,1	0,1			0,4	0,4	18,5	15,6
Ревматологические: для взрослых	0,1	0,1	0,1		0,4	0,4	25,6	16,1
Ревматологические: для детей	0,1	0,2			0,4	0,4	35,4	43,8

### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	уровень госпитализации (на 100 чел.нас.)		больничная летальность (в %)		обеспеченность койками (на 10000 чел.нас.)		оборот койки	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Сестринского ухода	0,02	0,03	4,5	8,5	0,3	0,3	12,3	10,5
Терапевтические	1,8	1,2	1,7	2,0	5,1	5,0	34,5	25,2
Токсикологические	0,02	0,03	5,5	2,7	0,04	0,04	46,9	65,5
Травматологические:для взрослых	1,0	0,8	0,5	0,6	4,0	3,4	26,4	22,2
Травматологические: для детей	0,7	0,6			1,9	1,9	35	31,6
Ортопедические:для взрослых	0,2	0,1		0,1	0,7	0,3	26,6	17,2
Ортопедические: для детей	0,3	0,2			0,9	0,9	29,7	28,3
Туберкулезные для взрослых-всего	0,1	0,1	2,2	2,5	3,4	3,4	3,5	3,3
Туберкулезные для детей-всего	0,001	0,002			0,1	0,1	1,3	2,8
Урологические:для взрослых	0,6	0,5	0,3	0,3	1,7	1,2	35,2	32,9
Урологические: для детей	0,4	0,3			0,8	0,8	49,8	39,1
Хирургические:для взрослых	2,1	1,6	1,5	1,9	5,1	4,9	40,7	31,9
Абдоминальной хирургии	0,4	0,3	1,5	1,8	1,2	0,3	35,2	35,6
Хирургические: для детей	0,7	0,7			1,7	1,7	44,7	40,5
Нейрохирургические:для взрослых	0,4	0,3	1,5	2,8	1,6	1,2	26,4	23,0
Нейрохирургические:для детей	0,10	0,10			0,3	0,3	42,4	27,7
Торокальной хирургии:для взрослых	0,03	0,01	2,4	4,3	0,1		22,2	19,5
Кардиохирургические койки	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	32,3	27,4
сосудистой хирургии	0,2	0,2	1,1	1,5	0,8	0,8	31,4	25,2
Гнойные хирургические:для взрослых	0,2	0,2	3,1	3,0	0,9	0,6	28,9	30
Гнойной хирургии: для детей	0,3	0,2			0,4	0,4	76,6	67,7
челюстно-лицевой хирургии	0,2	0,1	0,1		0,4	0,3	41,6	43,9
Эндокринологические:для взрослых	0,2	0,1	0,9	1,6	0,9	0,7	23,6	16,3
Эндокринологические: для детей	0,2	0,2			0,8	0,8	28,2	23,7
Реанимационные					1,8	1,7		
из них:реанимационные для новорожденных					1,2	1,2		
интенсивной терапии					0,5	0,5		
Всего коек	18,9	16,1	2,0	2,8	73,4	72,6	26,0	22,3
Кроме того - дополнительно развернутые койки для лечения пациентов с COVID - 19		0,4		7,5		7,8		13,4



### Функционирование коек круглосуточного пребывания

	число коек на конец года		число дней работы койки		средняя длительность пребывания		больничная летальность (в%)		оборот койки	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
<b>Областные больницы</b>										
Областная больница 1	913	927	284,6	217,3	11,1	10,1	1,8	3,3	25,7	21,5
Областная больница 2	778	778	302,7	258,4	9,8	8,4	3,5	3,7	31,0	30,6
Областная детская больница	502	502	262,9	225,9	9,8	8,9	0,2	0,2	26,9	25,3
Областная детская больница №2	276	276	262,1	206,4	7,7	7,4	0,1	0,1	33,9	27,9
Офтальмологическая больница	137	137	297,8	199,2	7,4	6,6			40,2	30,4
Инфекционная больница	200	200	190,3	118,0	7,3	6,6	0,5	0,8	26,2	17,8
Психиатрическая больница	750	685	268,3	236,8	50,4	53,8	0,8	0,8	5,3	4,4
<b>г. Вологда</b>										
Городская больница 1	693	600	308,0	243,4	11,4	11,1	5,2	8,6	27,0	21,9
Городская больница №2	57	57	396,1	389,3	11,4	10,7	4,0	3,9	34,7	36,5
Род.дом	182	182	239,4	193,9	6,9	6,2	0,02	0,02	34,5	31,2
<b>г. Череповец</b>										
Больница Северсталь	345	350	314,5	292,4	8,9	8,0	2,8	2,5	35,5	36,7
Городская больница 2	166	186	370,4	392,0	9,8	12,5	1,4	8,4	37,6	31,3
Род.дом	86	86	221,9	250,5	6,1	6,1	0,3	0,1	36,2	40,8

### Койки основных специальностей (круглосуточного пребывания)

	2019 г.			2020 г.		
	число коек	удельный вес	обеспеченность (на 10 тыс.чел.)	число коек	удельный вес	обеспеченность (на 10 тыс.чел.)
Терапевтический	1372	16,0	15,0	1106	13,1	12,1
Хирургические	1655	19,3	14,2	1288	15,3	11,1
Онкологические	409	4,8	3,5	384	4,6	3,3
Инфекционные	447	5,2	3,8	1340	15,9	11,5
из них для детей	192	2,2	7,7	158	1,9	6,3
Педиатрические(все профили)	739	8,6	29,5	759	9,0	30,4
из них-педиатрические (соматические)	457	5,3	18,3	477	5,7	19,1
Неврологические	607	7,1	5,2	487	5,8	4,2
Для беременных женщин и рожениц	493	5,8	18,8	375	4,5	14,4
Гинекологические	315	3,7	5,0	262	3,1	4,2
Туберкулезные	310	3,6	2,7	310	3,7	2,7
из них для детей	2	0,02	0,1	2	0,02	0,1
Психиатрические	1130	13,2	9,7	1065	12,6	9,2
Наркологические	140	1,6	1,2	140	1,7	1,2
Офтальмологические	185	2,2	1,6	155	1,8	1,3
Отоларингологические	136	1,6	1,2	130	1,5	1,1
Дермато-венерологические	82	1,0	0,7	82	1,0	0,7
Сестринского ухода + паллиативные для взрослых	306	3,6	2,6	298	3,5	2,6
Паллиативные для детей	5	0,06	0,2	5	0,1	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	205	2,4	1,8	203	2,4	1,7
<b>ИТОГО</b>	<b>8567</b>		<b>73,4</b>	<b>8420</b>		<b>72,6</b>

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%)	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	179977	149654	2,4	3,4
втч некоторые инфекц.и паразит.болезни	6559	4158	1,4	2,7
новообразования	15665	15222	3,5	3,4
болезни крови,кроветв.органов и отдельные наруш.,вовлекающ.иммунный механизм	1222	963	1,4	1,3
болезни эндокринной системы,расстр.питания и наруш.обмена в-в	3758	2483	1,6	3,1
психические расстройства и расстр.поведения	8252	6773		
болезни нервной системы	6198	4332	1,0	1,3
бол.глаза и его придаточного аппарата	6946	4427		
болезни уха и сосцевидного отростка	824	594	0,1	
болезни системы кровообращения	39472	30080	6,0	7,8
болезни органов дыхания	10706	8879	2,3	4,7
болезни органов пищеварения	16817	12297	3,2	3,8
бол.кожи и подкожной клетчатки	3627	2658	0,4	0,2
бол.костно-мышечной системы и соедин.ткани	10897	7109	0,2	0,2
болезни мочеполовой системы	15337	11529	0,4	0,9
беременность,роды и послеродовой период	20891	18152		0,01
отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде				
врожденные аномалии,пороки развития,деформации и хромосомные нарушения	237	106	1,3	4,7
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	577	537		
травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	11992	9848	2,2	2,5
Кроме того:факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	531	361		

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

	Сахарный диабет				Хроническая ишемическая болезнь сердца			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	79	51	1,3		92	90	13,0	12,2
Бабушкинский	15	14	1/15		11	22	2/11	4/22
Белозерский	71	38	4,2	5,3	29	17	24,1	5/17
Вашкинский	29	14			89	55	4,5	1,8
Велико-Устюгский	280	164	0,4	4,9	242	187	7,0	13,9
Верховажский	28	20			115	65		
Вожегодский	59	41			36	19		1/19
Вологодский	47	34			168	91	1,2	1,1
Вытегорский	77	56			207	206	9,7	12,1
Грязовецкий	101	94	2,0	4,3	122	155	4,1	4,5
Кадуйский	20	18						
Кирилловский	33	12			68	75	2,9	5,3
Кичм-Городецкий	28	24		3/24	47	37	10,6	10,8
Междуреченский	59	28			15	8	1/15	1/8
Никольский	58	32	1,7	3,1	52	18	26,9	8/18
Нюксенский	18	10	2/18	1/10	61	79	6,6	
Сокольский	74	52	4,1		141	142	15,6	23,9
Сямженский	48	26		3,8	80	44	5,0	9,1
Тарногский	80	58			105	92	3,8	2,2
Тотемский	91	97			20	8	14/20	7/8
Усть-Кубинский	28	24			105	79	3,8	
Устюженский	23	19			160	117	3,8	11,1
Харовский	49	27			70	56	20,0	35,7
Чагодощенский	33	16			48	42	12,5	4,8
Череповецкий					108	63	14,8	46,0
Шекснинский	71	52	1,4		256	135	6,6	10,4
г.Вологда	347	251	6,9	9,6	764	557	24,5	23,7
г.Череповец	39	33	5,1	9,1	660	471	15,6	34,8
Областные ЛПУ	1546	973	0,7	2,2	357	337	21,3	21,7
ВСЕГО	3431	2278	1,5	3,0	4228	3267	13,4	18,1
По районам	1499	1021	1,0	2,0	2447	1902	8,3	11,7

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

	ОНМК				Инфаркт миокарда (всего)			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	77	44	28,6	22,7	24	8	8/24	1/8
Бабушкинский	28	6	21,4	3/6	13	4	3/13	2/4
Белозерский	74	63	29,7	41,3	21	20	5/21	5/20
Вашкинский	18	13	5/18	10/13	4		2/4	
Велико-Устюгский	254	291	25,6	27,1	115	71	20,0	33,8
Верховажский	42	41	19,0	22,0	20	10	1/20	1/10
Вожегодский	38	23	18,4	8/23	14	1	1/14	
Вологодский								
Вытегорский	138	142	31,9	27,5	36	23	8,3	3/23
Грязовецкий	40	11	40,0	7/11	28	5	25,0	4/5
Кадуйский	35	26	45,7	38,5	35	8	28,6	3/8
Кирилловский	40	19	32,5	8/19	5	1	1/5	1/1
Кичм-Городецкий	66	55	21,2	18,2	23	6	3/23	2/6
Междуреченский	20	10	6/20	2/10	5		4/5	
Никольский	58	40	29,3	12,5	8	5	1/8	2/5
Нюксенский	25	17	20,0	4/17	8	7	1/8	1/7
Сокольский	187	201	19,3	26,9	58	26	24,1	53,8
Сямженский	16	15	1/16	6/15	4	2	2/4	
Тарногский	13	19	6/13	8/19	6	2		2/2
Тотемский	122	191	23,0	20,4	27	4	11,1	4/4
Усть-Кубинский	23	17	6/23	3/17	8	3		
Устюженский	98	67	25,5	35,8	31	13	12,9	3/13
Харовский	62	23	24,2	8/23	9	2	5/9	1/2
Чагодощенский	29	8	24,1	6/8	8	2	3/8	2/2
Череповецкий								
Шекснинский	73	26	37,0	26,9	5	2	2/5	2/2
г.Вологда	838	605	22,8	32,4	238	76	20,2	36,8
г.Череповец	180	154	16,7	16,9	101	90	14,9	17,8
Областные ЛПУ	1608	1948	19,0	22,3	1221	1250	13,2	14,6
ВСЕГО	4202	4075	22,5	25,6	2075	1641	15,9	18,5
По районам	1576	1368	26,5	28,1	515	225	20,6	34,2

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

	Пневмония				ХОБЛ			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	40	29	10,0	20,7	79	51		
Бабушкинский	16	7	1/16		16	8		
Белозерский	27	44		9,1	37	20		
Вашкинский	21	8			35	18		
Велико-Устюгский	97	167	9,3	12,6	157	97	3,2	4,1
Верховажский	29	23			25	17	2/25	1/17
Вожегодский	17	4			34	34		2,9
Вологодский	8	4			103	73		
Вытегорский	36	99		3,0	52	29	1,9	
Грязовецкий	51	83	2,0	3,6	109	69	1,8	5,8
Кадуйский	34	13		2/13	16	13		
Кирилловский	8	4			30	11	3,3	1/11
Кичм-Городецкий	43	29	2,3		56	51	1,8	3,9
Междуреченский	7	3			25	25		
Никольский	18	11	1/18	1/11	66	41		
Нюксенский	37	18			38	31		3,2
Сокольский	108	54	6,5	3,7	49	44	8,2	2,3
Сямженский	25	34		2,9	24	27	1/24	
Тарногский	42	66			32	23		2/23
Тотемский	32	99		4,0	70	48	2,9	4,2
Усть-Кубинский	9	9			72	34		2,9
Устюженский	56	50	3,6	2,0	108	40	1,9	5,0
Харовский	15	17			30	28	10,0	
Чагодощенский	39	52	2,6	3,8	44	27		3,7
Череповецкий	3				29	8		1/8
Шекснинский	84	141			89	48	1,1	
г.Вологда	475	754	8,0	11,9	433	200	4,4	4,5
г.Череповец	520	675	6,9	18,1	111	86	8,1	4,7
Областные ЛПУ	293	613	14,0	12,9	274	198	1,5	5,1
ВСЕГО	2190	3110	6,5	11,0	2243	1399	2,5	3,4
По районам	902	1068	3,0	4,7	1425	915	1,8	2,6

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

	Астма, астматический статус				Травмы,отравления			
	Выбыло пациентов		Летальность %		Выбыло пациентов		Летальность %	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	8	5			229	182	1,7	1,1
Бабушкинский	6	5	1/6		78	78	1,3	3,8
Белозерский	1	2			240	186	0,8	
Вашкинский	8	6			21	15		1/15
Велико-Устюгский	52	24			381	389	0,5	0,5
Верховажский	3	2			70	91	1,4	2,2
Вожегодский	9	3			119	118	1,7	
Вологодский	12	13			3	1		
Вытегорский	13	7			207	201		2,0
Грязовецкий	10	12			179	177	2,2	4,5
Кадуйский	5	4			86	40	4,7	2,5
Кирилловский	6	4			87	60	1,1	1,7
Кичм-Городецкий	11	7			198	164	2,5	
Междуреченский	3	4			8	4		1/4
Никольский	12	9	1/12		136	103	4,4	1,9
Нюксенский	5	7			78	66	3,8	
Сокольский	12	5			315	303	1,3	4,0
Сямженский	9	10			58	46	1,7	2,2
Тарногский	12	6			80	84		2,4
Тотемский	26	19			287	248	0,7	3,2
Усть-Кубинский	10	2			58	29		
Устюженский	3	3			130	93	2,3	1,1
Харовский	17	6			128	105	4,7	1,9
Чагодощенский	8	4			52	40		5,0
Череповецкий	10	1			6			
Шекснинский	16	4			317	174	1,9	
г.Вологда	276	141			3121	1633	1,9	1,5
г.Череповец	81	51		2,0	933	839	3,3	2,5
Областные ЛПУ	191	73	1,0		4387	4379	2,5	3,4
ВСЕГО	835	439	0,5	0,2	11992	9848	2,2	2,5
По районам	287	174	0,7		3551	2997	1,6	1,8

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

	Выбыло пациентов		Больничная летальность (в %)	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	40253	31795	0,2	0,2
втч некоторые инфекц.и паразит.болезни	5084	3148	0,04	0,1
новообразования	779	827	0,4	0,4
болезни крови,кроветв.органов и отдельные наруш.,вовлекающ.иммунный механизм	256	245		
болезни эндокринной системы,расстр.питания и наруш.обмена в-в	551	535	0,9	
психические расстройства и расстр.поведения	1236	1043		
болезни нервной системы	2419	1838	0,5	0,2
бол.глаза и его придаточного аппарата	883	592		
болезни уха и сосцевидного отростка	477	388		
болезни системы кровообращения	429	276	0,2	0,7
болезни органов дыхания	13183	9240	0,1	0,1
болезни органов пищеварения	2481	1904	0,04	
бол.кожи и подкожной клетчатки	1241	1005	0,1	
бол.костно-мышечной системы и соед.ткани	765	777		
болезни мочеполовой системы	2019	1598		
беременность,роды и послеродовой период	214	162		
отдельные состояния,возникающие в перинатальном периоде	3540	3655	1,3	0,9
врожденные аномалии,пороки развития,деформации и хромосомные нарушения	830	785	0,6	0,8
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	440	486		
травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	3426	3135	0,1	0,1
Кроме того:факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения	365	360		



### Сведения об использовании коек дневного стационара

	Число мест всего		в том числе при стационарном учреждении		в том числе при амбулаторно-поликлиническом учреждении	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	43	40	40	37	3	3
Бабушкинский	12	12	6	6	6	6
Белозерский	44	44	0	0	44	44
Вашкинский	14	14	8	8	6	6
Велико-Устюгский	160	144	51	52	109	92
Верховажский	22	22	11	11	11	11
Вожегодский	27	24	0	0	27	24
Вологодский	41	41	41	41	0	0
Вытегорский	61	61	6	6	55	55
Грязовецкий	64	64	64	64	0	0
Кадуйский	10	10	0	0	10	10
Кирилловский	27	27	0	0	27	27
Кичм-Городецкий	46	46	0	0	46	46
Междуреченский	14	14	0	0	14	14
Никольский	44	43	0	0	44	43
Нюксенский	16	16	0	0	16	16
Сокольский	90	81	42	41	48	40
Сямженский	12	12	12	12	0	0
Тарногский	21	20	1	1	20	19
Тотемский	41	41	41	41	0	0
Усть-Кубинский	15	15	10	10	5	5
Устюженский	21	21	0	0	21	21
Харовский	30	30	0	0	30	30
Чагодощенский	29	29	29	29	0	0
Череповецкий	49	61	0	0	49	61
Шекснинский	63	63	63	63	0	0
г.Вологда	253	259	66	66	187	193
г.Череповец	395	398	328	333	67	65
Областные ЛПУ	1004	994	341	383	663	611
ВСЕГО	2668	2646	1160	1204	1508	1442
По районам	1016	995	425	422	591	573

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	274	201	9,3	9,4	22,2	20,9	6083,9	3476,2
Бабушкинский	262	89	9,2	8,3	10,4	10,6	2719,9	936,8
Белозерский	306	165	10,4	10,9	30,0	30,5	9193,0	5049,3
Вашкинский	311	207	9,9	9,9	20,9	21,4	6502,3	4415,9
Велико-Устюгский	338	109	13,3	12,2	29,6	26,9	10010,7	2932,2
Верховажский	289	173	9,2	8,7	17,2	17,3	4961,8	2991,8
Вожегодский	299	209	12,4	12,4	18,6	16,7	5547,6	3490,0
Вологодский	290	249	9,8	9,3	7,8	7,9	2272,8	1194,0
Вытегорский	309	229	10,0	10,0	25,3	25,6	7795,9	5871,1
Грязовецкий	342	225	10,9	10,7	19,8	20,0	6772,7	4488,9
Кадуйский	375	233	10,7	12,2	6,0	6,0	2233,5	1404,6
Кирилловский	303	197	10,7	12,6	18,2	18,4	5518,2	3631,8
Кичм-Городецкий	282	89	9,6	8,6	29,5	30,1	8330,1	2667,0
Междуреченский	239	182	10,0	10,0	26,0	26,4	6227,9	4815,9
Никольский	254	79	8,1	7,7	22,3	22,1	5671,9	1744,1
Нюксенский	219	158	9,1	8,9	18,9	19,1	4147,9	3030,5
Сокольский	273	110	9,4	8,4	18,6	16,9	5075,1	1861,8
Сямженский	292	226	10,0	9,9	14,9	15,1	4341,7	3420,2
Тарногский	321	188	11,4	10,8	18,6	17,9	5964,0	3188,2
Тотемский	295	131	11,1	10,6	18,4	18,5	5424,6	2416,4
Усть-Кубинский	274	144	10,1	10,1	19,7	20,0	5400,6	2883,8
Устюженский	303	220	8,9	10,3	12,6	12,8	3805,1	2799,0
Харовский	228	114	10,5	9,8	21,5	22,0	4897,8	2510,1
Чагодощенский	269	124	9,2	9,0	24,3	24,8	6540,7	3069,6
Череповецкий	289	166	9,9	8,7	12,6	15,8	2538,1	2616,2
Шекснинский	383	195	11,3	10,7	18,8	18,8	7208,9	3668,5
г.Вологда	253	131	6,9	6,9	7,9	8,1	2006,1	1066,1
г.Череповец	284	143	7,6	6,7	12,5	12,6	3851,2	1802,8
Областные ЛПУ	302	214	12,9	10,7				
ВСЕГО	295	174	10,2	9,4	22,8	22,7	6691,1	3928,4
По районам	302	159	10,5	10,1	19,0	18,8	5651,7	2902,2

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

Районы	К врачам		К врачам и фельдшерам на ФАПах	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	5,6	4,2	8,4	4,2
Бабушкинский	3,2	2,7	5,8	3,1
Белозерский	5,7	5,1	8,7	6,1
Вашкинский	5,2	3,2	7,2	3,2
Велико-Устюгский	6,2	4,7	8,0	5,1
Верховажский	5,6	4,5	8,2	4,5
Вожегодский	5,1	4,6	8,3	4,7
Вологодский	4,1	3,6	5,6	3,6
Вытегорский	6,1	5,5	8,2	5,7
Грязовецкий	5,8	5,0	7,7	5,0
Кадуйский	4,3	3,2	5,1	3,2
Кирилловский	5,2	3,7	8,8	3,9
Кичм-Городецкий	6,0	4,4	10,2	4,4
Междуреченский	6,3	5,3	9,3	5,3
Никольский	3,0	3,3	8,3	3,4
Нюксенский	7,5	6,7	11,0	7,0
Сокольский	5,4	4,4	6,2	4,4
Сямженский	5,5	4,2	7,9	4,8
Тарногский	6,6	5,5	10,2	5,5
Тотемский	4,6	3,9	8,8	4,0
Усть-Кубинский	5,5	4,8	8,0	4,8
Устюженский	6,8	4,6	9,6	4,6
Харовский	7,2	5,3	9,7	5,5
Чагодощенский	8,5	6,9	12,5	6,9
Череповецкий	3,8	3,6	4,9	3,6
Шекснинский	7,3	5,8	9,6	5,8
г.Вологда	7,6	5,7	7,6	5,8
г.Череповец	9,4	8,1	9,4	8,1
ВСЕГО	8,1	6,5	9,2	6,6
По районам	5,4	4,5	7,8	4,6

**Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений**

Районы	Число посещений в смену		Число посещений на 10 тыс.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	473	473	245	248
Бабушкинский	212	212	183	187
Белозерский	117	117	80	81
Вашкинский	175	175	262	267
В.Устюгский	1655	1655	307	310
Верховажский	240	240	187	188
Вожегодский	479	479	330	334
Вологодский	990	990	189	190
Вытегорский	516	516	214	217
Грязовецкий	1004	1004	311	313
Кадуйский	390	390	233	235
Кирилловский	345	345	233	236
К.Городецкий	500	500	321	327
Междуреченский	180	180	335	340
Никольский	385	385	195	198
Нюксенский	293	293	347	350
Сокольский	1844	1844	381	385
Сямженский	310	310	385	390
Тарногский	560	560	495	501
Тотемский	490	490	220	221
У.Кубинский	240	240	316	320
Устюженский	360	360	215	219
Харовский	265	265	190	195
Чагодощенский	278	278	233	238
Череповецкий	1011	1011	261	262
Шекснинский	516	516	154	154
г.Вологда	6829	6879	214	216
г.Череповец	7899	7899	249	250
По области	31139	31183	266	268
По районам	13828	13828	258	261

### Скорая медицинская помощь

	Число выполненных вызовов		Число лиц, которым оказана помощь		Число выполненных вызовов на 1000 чел.		Число обслуживаемых лиц на 1000 чел.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	6987	6654	6997	6662	361,3	348,2	361,8	348,7
Бабушкинский	2989	2876	2989	2876	258,5	253,0	258,5	253,0
Белозерский	4526	4007	4526	4118	309,0	278,1	309,0	285,8
Вашкинский	1967	1810	1967	1810	293,9	276,4	293,9	276,4
Велико-Устюгский	22586	22417	22586	22417	418,5	419,5	418,5	419,5
Верховажский	3646	3292	3649	3306	284,4	258,4	284,6	259,5
Вожегодский	4511	4489	4511	4489	310,5	313,0	310,5	313,0
Вытегорский	7475	6592	7475	6592	309,5	277,1	309,5	277,1
Грязовецкий	7645	7162	7668	7185	236,8	223,5	237,5	224,2
Кадуйский	4359	4361	4389	4382	259,9	262,6	261,7	263,8
Кирилловский	2775	2826	2786	2843	187,2	192,9	188,0	194,0
Кичм-Городецкий	4972	4994	4980	5000	319,1	326,7	319,6	327,1
Междуреченский	1546	1566	1554	1573	287,4	295,8	288,9	297,1
Никольский	6373	6074	6408	6081	323,1	311,9	324,8	312,2
Нюксенский	2650	2708	2656	2741	313,6	323,7	314,3	327,7
Сокольский	17498	17494	17588	17877	361,9	364,9	363,8	372,8
Сямженский	1940	1919	1941	1920	240,7	241,7	240,8	241,8
Тарногский	3728	3721	3728	3721	329,4	332,7	329,4	332,7
Тотемский	8252	7980	8270	7996	369,6	360,2	370,4	360,9
Усть-Кубинский	2020	2040	2020	2040	265,8	272,1	265,8	272,1
Устюженский	6162	6135	6216	6226	368,6	372,5	371,8	378,0
Харовский	4481	4090	4481	4090	321,3	300,2	321,3	300,2
Чагодощенский	4261	3885	4261	3885	357,8	332,0	357,8	332,0
Шекснинский	8556	8579	8556	8579	255,7	256,4	255,7	256,4
г.Вологда (вкл. район )	116851	110067	117965	112365	314,3	297,2	317,3	303,4
г.Череповец (вкл. район)	109823	110763	109823	110763	308,5	312,7	308,5	312,7
ВСЕГО	368579	358501	369990	361537	314,4	308,0	315,6	310,6
По районам (исключены Вологодский и Череповецкий р-ны)	141905	137671	142202	138409	319,3	313,3	320,0	315,0

### Скорая медицинская помощь

	Число выполненных вызовов		Число выполненных вызовов (до 20 минут доезда)		Доля выездов со временем доезда до 20 минут	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	6987	6654	6693	6370	95,8	95,7
Бабушкинский	2989	2876	2285	2218	76,4	77,1
Белозерский	4526	4007	4298	3777	95,0	94,3
Вашкинский	1967	1810	1875	1688	95,3	93,3
Велико-Устюгский	22586	22417	21586	21507	95,6	95,9
Верховажский	3646	3292	3629	3259	99,5	99,0
Вожегодский	4511	4489	4182	4113	92,7	91,6
Вытегорский	7475	6592	6207	5780	83,0	87,7
Грязовецкий	7645	7162	7093	6608	92,8	92,3
Кадуйский	4359	4361	3679	3660	84,4	83,9
Кирилловский	2775	2826	2512	2562	90,5	90,7
Кичм-Городецкий	4972	4994	4879	4782	98,1	95,8
Междуреченский	1546	1566	158	1260	10,2	80,5
Никольский	6373	6074	5745	5688	90,1	93,6
Нюксенский	2650	2708	2617	2677	98,8	98,9
Сокольский	17498	17494	16534	14720	94,5	84,1
Сямженский	1940	1919	1624	1639	83,7	85,4
Тарногский	3728	3721	3603	3560	96,6	95,7
Тотемский	8252	7980	7823	7079	94,8	88,7
Усть-Кубинский	2020	2040	1917	1926	94,9	94,4
Устюженский	6162	6135	4970	4962	80,7	80,9
Харовский	4481	4090	3978	3561	88,8	87,1
Чагодощенский	4261	3885	4072	3551	95,6	91,4
Шекснинский	8556	8579	7987	7758	93,3	90,4
г.Вологда (вкл. район )	116851	110067	74413	59327	63,7	53,9
г.Череповец (вкл. район)	109823	110763	99964	99726	91,0	90,0
<b>ВСЕГО</b>	<b>368579</b>	<b>358501</b>	<b>304323</b>	<b>283758</b>	<b>82,6</b>	<b>79,2</b>
По районам (исключены Вологодский и Череповецкий р-ны)	141905	137671	129946	124705	91,6	90,6

**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	98,7	86,3	27,5	22,6	37,6	37,7	3,4	2,1	2,7	3,4		1,4
Бабушкинский	64,3	69,9	23,7	18,3	15,8	30,9	1,1		5,6	3,4	1,1	1,1
Белозерский	50,6	41,8	24,0	12,2	12,9	13,9	1,7		3,4	1,7		
Вашкинский	88,0	40,2	18,7	9,6	46,8	9,6	1,9	1,9	3,7	1,9		
В.Устюгский	58,5	64,7	21,8	23,0	15,6	20,6	1,9	1,2	1,9	1,7	0,2	
Верховажский	79,9	88,2	30,1	28,0	30,1	31,1	2,1	2,1	1,0	2,1		
Вожегодский	62,7	64,1	18,7	12,8	24,6	29,9	2,5		0,0	3,4		
Вологодский	51,9	48,0	19,7	14,4	15,4	15,4	1,9	1,2	1,9	1,4	0,2	0,2
Вытегорский	64,4	54,6	24,5	14,7	19,6	18,6	2,7	1,6	1,6	3,3		0,5
Грязовецкий	65,0	60,6	19,4	15,6	20,6	23,9	1,6	2,4	2,8	3,2		0,4
Кадуйский	51,7	53,5	20,2	15,8	14,2	21,8	1,5		5,2	2,3		
Кирилловский	78,8	60,2	26,6	9,5	30,0	24,9	0,0	2,6	1,7	1,7		
К.Городецкий	72,5	72,7	28,0	23,4	17,3	29,2	4,1	1,7	3,3	2,5		
Междуреченский	66,0	74,2	16,5	12,0	18,9	38,3	2,4	4,8	7,1	2,4		
Никольский	58,9	58,1	15,4	22,3	27,4	18,2	3,3	1,4	2,0	1,4	0,7	
Нюксенский	55,1	50,6	19,9	12,3	12,2	15,3	3,1		1,5	6,1		
Сокольский	61,0	57,3	18,0	19,0	22,8	20,9	1,1	1,6	2,7	1,3		0,8
Сямженский	76,6	77,5	21,9	28,5	25,0	15,8	1,6		6,3	3,2		
Тарногский	40,2	42,8	10,3	10,4	20,7	15,0	1,1	3,5	2,3	2,3		
Тотемский	61,0	60,3	26,5	24,9	18,4	12,8	2,3	0,6	1,7	3,5	1,2	
У.Кубинский	67,7	87,6	21,5	28,1	23,1	34,7	1,7	1,7	6,6	6,6		
Устюженский	72,9	69,3	23,8	24,1	26,8	21,1	5,9	2,3	3,0	4,5		
Харовский	79,4	76,2	26,2	23,0	28,9	30,3	1,8	0,9	3,6	2,8	0,9	
Чагодощенский	59,5	71,1	22,7	18,6	18,4	27,3	2,2	2,2	1,1	8,7		
Череповецкий	41,7	40,1	11,3	11,6	15,7	15,0	1,3	1,9	2,5			0,3
Шекснинский	48,6	42,8	14,0	10,0	15,1	14,4	1,1	0,7	2,6	1,1	0,4	0,4
г.Вологда	55,9	51,9	18,1	16,4	16,6	16,4	1,0	1,1	2,3	1,7	0,2	0,1
г.Череповец	44,2	39,0	13,9	10,9	12,2	12,4	0,8	0,8	1,5	1,8	0,2	0,2
По области	53,1	49,7	17,4	15,0	16,6	16,6	1,4	1,1	2,0	2,0	0,2	0,2
По районам	56,6	54,8	19,0	16,2	19,1	19,3	1,9	1,3	2,2	2,2	0,1	0,2

### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	27881	26356	144177,3	137939,0	13919	13449	71977,5	70387,8
Бабушкинский	13328	12957	115264,2	113967,8	6424	6755	55556,5	59416,0
Белозерский	30695	27315	209579,4	189555,9	12761	10989	87129,6	76259,5
Вашкинский	11144	10440	166502,3	159413,7	4547	3932	67936,7	60039,7
Велико-Устюгский	100835	104677	186821,4	195899,6	57426	60338	106395,7	112920,6
Верховажский	15131	13086	118026,5	102732,0	8416	8024	65647,4	62992,6
Вожегодский	16199	16783	111509,6	117028,1	9319	10537	64149,5	73474,7
Вологодский	58309	51539	111329,8	98887,2	29821	25992	56937,5	49870,5
Вытегорский	48320	39713	200082,8	166910,4	29158	23613	120737,1	99243,5
Грязовецкий	55143	51177	170790,1	159723,5	27816	27743	86152,3	86585,9
Кадуйский	24081	24261	143578,6	146062,6	13962	14105	83245,9	84918,7
Кирилловский	12846	12214	86680,2	83366,3	5466	5013	36882,6	34216,1
Кичм-Городецкий	19697	18967	126408,7	124072,7	9156	9412	58760,1	61568,7
Междуреченский	9996	9393	185833,8	177393,8	3936	3478	73173,5	65684,6
Никольский	32959	28075	167075,6	144144,4	27802	22869	140933,7	117415,4
Нюксенский	14242	15203	168544,4	181745,4	6900	8427	81656,8	100741,2
Сокольский	76945	72109	159148,3	150390,0	40199	39620	83145,1	82631,2
Сямженский	18138	18066	225065,1	227502,8	9720	10308	120610,5	129807,3
Тарногский	22150	21045	195706,0	188153,8	12470	12673	110178,5	113303,5
Тотемский	34177	33387	153081,6	150711,0	18527	19290	82984,0	87076,2
Усть-Кубинский	17309	15620	227720,0	208350,0	8830	7817	116168,9	104268,4
Устюженский	25579	23045	153011,9	139921,1	11282	10484	67488,2	63655,1
Харовский	23758	19313	170369,3	141746,8	11191	8608	80251,0	63178,0
Чагодощенский	19072	15839	160134,3	135352,9	10376	8109	87120,1	69295,8
Череповецкий	54066	51890	139557,6	134489,3	33641	33696	86835,7	87333,8
Шекснинский	41725	42754	124686,2	127784,1	22691	23224	67807,2	69412,4
г.Вологда	612161	591461	191643,5	185847,9	308451	316230	96563,8	99365,3
г.Череповец	579915	545735	182794,3	172875,5	357695	322294	112748,6	102094,8
ВСЕГО	2099266	1976994	179087,5	169833,3	1159804	1095710	98942,4	94126,8
По районам	823725	775224	153816,6	146227,8	445756	428505	83237,4	80827,4



### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	179087,5	169833,3	98942,4	94126,8	330,4	338,5
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	5114,2	3959,8	3703,0	2768,7	10,6	10,0
новообразования	3884,6	3789,9	1114,3	1071,7	21,9	23,3
из них:злокачественные новообразования	2008,5	2113,6	371,6	390,2	17,3	18,8
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1545,6	1487,4	521,5	506,5	6,9	7,0
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	9590,5	9030,9	1563,8	1177,0	52,3	54,0
сахарный диабет	3657,2	3764,5	330,9	243,7	34,6	35,8
сахарный диабет I типа	425,2	441,6	27,9	30,8	4,0	4,2
сахарный диабет II типа	3211,1	3313,4	299,8	211,4	30,4	31,6
психические расстройства и расстройства поведения	4053,1	4080,0	483,6	407,4	20,4	19,9
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1253,5	1254,6	113,5	86,3	11,1	10,7
болезни нервной системы	5171,6	4810,6	1907,8	1840,2	7,7	7,8
болезни глаза и его придаточного аппарата	13911,2	11735,1	4134,4	3398,1	20,4	20,2
болезни уха и сосцевидного отростка	4834,5	4120,3	3741,6	3228,6	2,1	3,2
болезни системы кровообращения	24154,5	22317,4	2973,5	2394,7	93,0	98,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	12062,0	11483,1	869,6	614,9	63,3	67,5
ишемическая болезнь сердца	3719,8	3297,8	503,9	426,9	17,2	17,0
из них:стенокардия	1285,4	1197,1	194,9	167,9	7,1	7,3
острый инфаркт миокарда (включая повторный)	146,5	112,2	146,5	112,2	0,1	0,1
хроническая ишемическая болезнь сердца	2285,3	1984,1	159,9	142,3	10,0	9,7
из нее: постинфарктный кардиосклероз	534,2	518,4	51,6	44,5	4,0	4,0
церебрально-васкулярные болезни	4028,9	3613,2	662,3	584,3	4,9	4,5
ОНМК	280,2	269,0	280,2	269,0	0,3	0,3
болезни органов дыхания	54700,7	53644,0	51006,7	49856,6	20,1	22,2
пневмония	427,9	676,1	427,9	676,1	1,8	3,6
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	995,1	893,7	220,6	173,4	4,3	4,3
астма, астматический статус	1064,0	1040,3	94,0	75,2	10,0	9,8

### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
болезни органов пищеварения	9010,7	8393,8	3034,6	2520,1	27,6	27,6
из них язва желудка и 12-перстной кишки	933,4	864,2	87,0	59,0	7,9	7,4
болезни печени	270,8	252,1	60,4	47,4	0,8	0,9
из них: фиброз и цирроз печени	63,0	59,9	13,1	10,5	0,3	0,3
болезни поджелудочной железы	443,4	397,1	89,9	88,6	1,2	1,0
острый панкреатит	28,3	32,5	28,3	32,5	0,04	0,03
болезни кожи и подкожной клетчатки	7416,0	5465,3	6147,4	4412,8	12,4	8
болезни костно-мышечной соединительной ткани	14741,6	13509,9	4527,1	3906,4	12,7	14,5
болезни мочеполовой системы	9317,9	9069,3	3613,8	3354,3	16,6	16,7
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1018,0	907,7	170,4	141,5	4,7	4,7
воспалительные болезни женских тазовых органов	3359,8	2952,7	1594,5	1550,0	0,7	0,7
беременность, роды и послеродовой период*	6049,9	5792,3	3646,2	3566,1	6,2	5,1
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	200,4	157,1	200,4	157,1	0,1	0,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	762,8	775,8	197,7	201,3	4,0	3,9
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	217,7	372,1	217,5	372,1		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8934,7	8268,5	8934,2	8267,8	0,02	0,01

\* 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	17183	17628	114066,6	119520,0	5959	6488	39557,9	43989,4
Бабушкинский	9387	9098	105023,5	103456,9	3009	3346	33665,2	38048,7
Белозерский	24607	22783	209047,7	196829,4	7686	7280	65296,1	62894,2
Вашкинский	8821	8495	163624,6	160859,7	2602	2308	48265,6	43703,8
Велико-Устюгский	69106	69673	164553,8	167882,7	30144	31266	71778,3	75337,9
Верховажский	9080	9662	93569,7	100249,0	5098	5562	52535,0	57709,1
Вожегодский	12627	13559	106305,8	115454,7	6654	8167	56019,5	69541,9
Вологодский	36738	33852	87986,8	81345,7	13516	12415	32370,6	29833,0
Вытегорский	31453	24933	169220,4	136030,3	13428	10431	72244,0	56909,8
Грязовецкий	37868	35543	149410,1	141279,1	13181	14378	52006,3	57150,8
Кадуйский	16068	16450	119687,2	123619,1	7137	7476	53162,0	56181,0
Кирилловский	9259	9328	78393,0	80061,8	2649	2738	22428,2	23500,1
Кичм-Городецкий	14220	13480	115760,3	111839,4	4582	4699	37300,6	38986,1
Междуреченский	7999	7569	186979,9	179828,9	2329	2126	54441,3	50510,8
Никольский	21676	17938	144189,4	120591,6	17412	13544	115825,2	91052,1
Нюксенский	9919	10645	150196,9	163016,8	3577	4748	54164,1	72710,6
Сокольский	51965	47878	137114,4	127681,5	19628	18391	51790,3	49045,3
Сямженский	11998	12163	186507,1	191302,3	4605	5285	71584,0	83123,6
Тарногский	15093	14399	172235,5	166059,3	6273	6634	71585,1	76507,9
Тотемский	20863	22733	119517,6	131321,1	6890	10433	39470,7	60268,0
Усть-Кубинский	13714	12664	223610,0	209356,9	5820	5383	94896,5	88989,9
Устюженский	18627	16650	137336,9	124523,2	5826	5123	42955,1	38314,3
Харовский	17257	14845	153518,4	135101,9	6057	5161	53883,1	46969,4
Чагодощенский	14025	12503	150241,0	135976,1	6189	5376	66298,9	58466,6
Череповецкий	37640	37896	117691,2	118837,2	18106	20420	56613,1	64034,6
Шекснинский	27288	28969	100456,5	106790,3	11081	12202	40793,0	44981,0
г.Вологда	414871	414702	166068,6	167236,1	137608	166820	55083,1	67273,2
г.Череповец	347526	350033	139846,1	141909,1	161775	164296	65099,0	66608,3
ВСЕГО	1392278	1357043	150981,7	148456,7	564208	583599	61184,0	63844,1
По районам	564481	541336	133187,3	129053,6	229438	231380	54135,1	55160,6

### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	150981,7	148456,7	61184,0	63844,1	353,1	360,5
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3540,5	2792,7	2055,3	1426,8	12,9	12,2
новообразования	4656,2	4567,9	1270,4	1231,0	27,0	28,8
из них:злокачественные новообразования	2527,4	2663,7	470,0	492,7	21,8	23,8
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1110,4	1043,4	243,6	218,9	5,1	5,1
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	10768,9	10189,1	1448,8	1048,0	59,8	61,5
сахарный диабет	4591,6	4729,0	412,6	298,7	43,5	45,0
сахарный диабет I типа	488,6	499,4	28,5	28,4	4,6	4,7
сахарный диабет II типа	4080,9	4218,0	380,7	268,7	38,7	40,2
психические расстройства и расстройства поведения	4290,8	4288,5	466,4	399,3	23,5	22,9
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1568,7	1578,3	133,6	102,9	14,0	13,5
болезни нервной системы	4057,6	3740,2	1109,5	1074,0	4,4	4,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	13283,0	11413,0	3112,4	2746,2	19,3	17,2
болезни уха и сосцевидного отростка	3867,6	3398,5	2682,1	2439,1	1,7	3,1
болезни системы кровообращения	30368,4	28112,4	3635,4	2950,1	117,1	123,5
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	15307,6	14598,3	1097,8	776,0	80,4	85,8
ишемическая болезнь сердца	4728,5	4199,6	640,6	543,6	21,9	21,7
из нее:стенокардия	1634,0	1524,5	247,8	213,9	9,0	9,2
острый инфаркт миокарда (включая повторный инфаркт)	186,2	142,9	186,2	142,9	0,2	0,2
хроническая ишемическая болезнь сердца	2905,0	2526,6	203,2	181,2	12,7	12,3
из нее: постинфарктный кардиосклероз	679,1	660,2	65,6	56,7	5,1	5,1
церебрально-сосудистые болезни	5120,5	4600,6	841,3	743,6	6,2	5,8
из них: ОНМК	355,9	342,3	355,9	342,3	0,3	0,3
болезни органов дыхания	24089,6	28332,0	20896,3	25104,1	17,4	20,2
пневмония	380,4	752,8	380,4	752,8	1,3	4,0
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	1261,8	1134,2	278,9	218,9	5,4	5,5
астма,астматический статус	935,7	921,7	84,4	65,3	9,1	8,8

### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
болезни органов пищеварения	7953,2	7463,4	1829,6	1587,8	24,1	23,5
из них язва желудка и 12-перстной кишки	1162,3	1081,3	104,6	71,3	9,9	9,2
болезни печени	334,5	309,4	73,3	56,2	1,0	1,0
из них: фиброз и цирроз печени	78,7	74,8	16,6	13,1	0,4	0,4
болезни поджелудочной железы	559,3	502,4	113,0	111,4	1,5	1,3
острый панкреатит	35,9	41,2	35,9	41,2	0,1	0,0
болезни кожи и подкожной клетчатки	6281,2	4493,6	5222,4	3666,6	10,5	6,6
болезни костно-мышечной соединительной ткани	16750,2	15385,4	4669,5	4083,4	11,7	11,8
болезни мочеполовой системы	10284,9	10037,7	3770,0	3504,5	16,0	16,1
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	971,8	839,8	146,5	110,9	3,9	3,9
воспалительные болезни женских тазовых органов	3852,3	3421,0	1725,1	1733,1	0,7	0,8
беременность, роды и послеродовой период*	7202,2	6947,5	4327,9	4268,5	7,5	6,2
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	146,4	126,6	9,8	6,0	0,7	0,7
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	182,7	259,5	182,7	259,5		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7421,6	6965,5	7420,9	6964,7	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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	8661	8544	141357,9	155458,5	2260	2364	36885,9	43013,1
Бабушкинский	5211	4668	152146,0	142057,2	965	1059	28175,2	32227,6
Белозерский	13097	11204	244255,9	218231,4	3131	2659	58392,4	51792,0
Вашкинский	5321	5132	204182,7	205691,4	1129	954	43323,1	38236,5
Велико-Устюгский	34543	33371	224786,9	226967,3	11022	10513	71725,1	71502,4
Верховажский	6504	5373	167197,9	143203,6	3697	3153	95038,6	84035,2
Вожегодский	5359	5319	112183,4	115781,5	2205	2871	46158,7	62494,6
Вологодский	18756	16830	137185,5	126474,8	5386	4433	39394,4	33313,3
Вытегорский	12148	9654	174967,6	157077,8	3731	3087	53737,6	50227,8
Грязовецкий	16421	14458	180927,7	164895,1	3925	4013	43245,9	45768,7
Кадуйский	7241	7171	137530,9	140967,2	2118	2218	40227,9	43601,3
Кирилловский	3401	3386	64218,3	66732,4	695	771	13123,1	15195,1
Кичм-Городецкий	5774	5592	121711,6	123063,4	1528	1502	32209,1	33054,6
Междуреченский	4128	3692	226564,2	210610,4	1021	846	56037,3	48260,1
Никольский	8974	8817	178445,0	183343,7	7069	6749	140564,7	140341,0
Нюксенский	4088	3797	154614,2	149194,5	1048	1178	39636,9	46286,8
Сокольский	24706	23371	184897,5	182771,6	5334	5539	39919,2	43317,4
Сямженский	6661	6977	254917,7	275009,9	1898	2640	72636,8	104059,9
Тарногский	7284	6548	201605,3	188215,0	2390	2282	66150,0	65593,6
Тотемский	9622	9874	151408,3	161498,2	2609	3328	41054,3	54432,5
Усть-Кубинский	7430	6819	264884,1	253118,0	2402	2266	85632,8	84112,8
Устюженский	8859	7892	162849,3	151623,4	2142	1883	39375,0	36176,8
Харовский	9235	7689	181648,3	159225,5	2585	2057	50845,8	42596,8
Чагодощенский	7164	6354	186126,3	173133,5	2543	2270	66069,1	61852,9
Череповецкий	16467	16809	130071,1	136303,9	5353	6805	42282,8	55181,6
Шекснинский	13304	13878	144138,7	154888,4	3484	3774	37746,5	42120,5
г.Вологда	203543	195467	269575,5	269438,7	40696	53731	53898,4	74064,7
г.Череповец	149207	143334	195935,7	196159,8	42702	40353	56075,4	55225,1
ВСЕГО	645922	610935	206559,5	203838,0	177660	183391	56813,9	61188,3
По районам	270359	253219	167873,8	164321,2	81670	81214	50711,3	52702,1

## 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	206559,5	203838,0	56813,9	61188,3	543,4	581,2
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3013,4	2468,7	1853,5	1402,3	9,1	8,7
новообразования	7171,0	7610,5	1913,9	2059,3	45,2	51,2
из них:злокачественные новообразования	4579,4	5240,6	991,7	1088,4	39,7	46,2
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	1122,5	1113,7	195,7	174,2	4,6	4,7
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	18453,5	17903,6	1842,3	1570,8	106,9	116,6
сахарный диабет	8856,3	9537,4	648,2	515,8	83,2	90,1
сахарный диабет I типа	711,2	731,7	35,2	44,0	6,4	6,8
сахарный диабет II типа	8133,2	8790,7	610,8	470,1	76,6	83,2
психические расстройства и расстройства поведения	3770,6	4211,7	508,5	424,4	16,3	17,4
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	661,0	737,4	30,4	29,4	5,4	6,1
болезни нервной системы	4029,7	3860,7	788,0	794,4	4,1	4,6
болезни глаза и его придаточного аппарата	23836,2	20383,6	4545,5	3735,9	44,8	40,5
болезни уха и сосцевидного отростка	5231,4	4658,7	3452,1	3115,6	1,7	4,2
болезни системы кровообращения	62877,8	58382,6	5890,5	4726,5	214,3	233,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	30283,2	28587,1	1615,9	914,2	144,7	160,5
ишемическая болезнь сердца	10491,0	9245,1	1202,4	1018,0	45,0	44,9
из нее:стенокардия	3457,9	3223,4	471,7	386,0	18,5	19,1
острый инфаркт миокарда (включая повторный инфаркт)	384,1	303,3	384,1	303,3	0,4	0,3
хроническая ишемическая болезнь сердца	6642,7	5709,4	340,3	319,6	26,1	25,4
из нее: постинфарктный кардиосклероз	1439,1	1401,0	105,2	102,1	10,3	10,3
церебрально-васкулярные болезни	11724,5	10867,6	1685,6	1466,4	11,1	10,7
из них: ОНМК	810,0	773,2	810,0	773,2	0,7	0,8
болезни органов дыхания	19007,7	24694,0	14341,0	19926,2	25,0	29,5
пневмония	436,2	947,2	436,2	947,2	1,6	5,1
бронхит хронический и неуточненный,эмфизема,другая хроническая обструктивная болезнь легких	2173,3	2044,0	368,7	296,3	10,4	10,3
астма,астматический статус	1247,8	1333,6	76,4	78,4	12,0	12,7

**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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
болезни органов пищеварения	10829,7	10402,5	2212,6	1905,8	28,5	28,8
из них язва желудка и 12-перстной кишки	1359,4	1326,9	118,0	79,7	11,2	10,8
болезни печени	415,7	413,7	81,5	54,4	1	1,2
из них: фиброз и цирроз печени	92,7	92,8	20,5	16,7	0,4	0,5
болезни поджелудочной железы	833,1	762,1	138,1	118,8	2,0	1,7
острый панкреатит	38,1	35,7	38,1	35,7	0,03	0,02
болезни кожи и подкожной клетчатки	6490,8	4714,8	5290,6	3902,4	8,8	5,6
болезни костно-мышечной соединительной ткани	24070,0	22203,7	4753,0	4267,0	17,1	17,8
болезни мочеполовой системы	10198,4	10763,5	2867,2	2797,6	16,5	17,1
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1422,1	1186,8	176,2	129,8	4,6	4,6
воспалительные болезни женских тазовых органов	1453,7	1141,3	469,6	460,4	0,03	0,5
беременность, роды и послеродовой период						
врожденные аномалии(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	96,6	78,4			0,5	0,4
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	248,2	404,0	248,2	404,0		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6112,2	6106,8	6111,2	6105,4		



### 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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	10698	8728	250304,2	200275,4	7960	6961	186242,4	159729,2
Бабушкинский	3941	3859	150133,3	149864,1	3415	3409	130095,2	132388,3
Белозерский	6088	4532	211682,9	159858,9	5075	3709	176460,4	130828,9
Вашкинский	2323	1945	178417,8	153391,2	1945	1624	149385,6	128075,7
Велико-Устюгский	31729	35004	264871,9	293337,8	27282	29072	227748,6	243626,9
Верховажский	6051	3424	194129,0	110451,6	3318	2462	106448,5	79419,4
Вожегодский	3572	3224	134843,3	124143,2	2665	2370	100604,0	91259,1
Вологодский	21571	17687	203097,6	168383,5	16305	13577	153516,6	129255,5
Вытегорский	16867	14780	303199,7	270497,8	15730	13182	282761,1	241251,8
Грязовецкий	17275	15634	248847,6	227139,3	14635	13365	210818,2	194174,1
Кадуйский	8013	7811	239336,9	236482,0	6825	6629	203853,0	200696,3
Кирилловский	3587	2886	119169,4	96200,0	2817	2275	93588,0	75833,3
Кичм-Городецкий	5477	5487	166070,3	169666,0	4574	4713	138690,1	145732,8
Междуреченский	1997	1824	181216,0	167955,8	1607	1352	145825,8	124493,6
Никольский	11283	10137	240370,7	220273,8	10390	9325	221346,4	202629,3
Нюксенский	4323	4558	234182,0	248392,4	3323	3679	180010,8	200490,5
Сокольский	24980	24231	239043,1	231875,6	20571	21229	196851,7	203148,3
Сямженский	6140	5903	377613,8	372899,6	5115	5023	314575,6	317308,9
Тарногский	7057	6646	276203,5	264359,6	6197	6039	242544,0	240214,8
Тотемский	13314	10654	273332,0	220033,0	11637	8857	238903,7	182920,3
Усть-Кубинский	3595	2956	244724,3	204143,6	3010	2434	204901,3	168093,9
Устюженский	6952	6395	220348,7	206356,9	5456	5361	172931,9	172991,3
Харовский	6501	4468	240421,6	169435,0	5134	3447	189866,9	130716,7
Чагодощенский	5047	3336	196000,0	133067,4	4187	2733	162601,9	109014,8
Череповецкий	16426	13994	243024,1	209052,9	15535	13276	229841,7	198326,9
Шекснинский	14437	13785	229158,7	217738,1	11610	11022	184285,7	174095,7
г.Вологда	197290	176759	283434,1	251521,1	170843	149410	245439,4	212604,6
г.Череповец	232389	195702	338054,8	283539,8	195920	157998	285003,6	228912,9
ВСЕГО	706988	619951	282737,5	248001,2	595596	512111	238189,8	204861,6
По районам	259244	233888	232087,4	211315,3	216318	197125	193658,1	178100,3

**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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	282737,5	248001,2	238189,8	204861,6	247,4	258,3
в тч.некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10917,8	8227,5	9779,6	7675,8	2,2	1,9
новообразования	1039,0	944,9	538,7	489,2	3,4	3,3
из них:злокачественные новообразования	95,2	102,0	8,8	15,2	0,9	0,9
болезни крови ,кроветворных органов и отдельные нарушения,вовлекающие иммунный механизм	3150,6	3111,1	1546,5	1558,1	13,8	14,0
из них анемии	2578,7	2557,4	1213,8	1201,3	12,2	12,4
болезни эндокринной системы,расстройства питания и нарушения обмена в-в	5244,9	4795,6	1988,0	1648,5	24,6	26,6
сахарный диабет	211,6	237,6	29,6	42,8	1,9	2,2
сахарный диабет I типа	191,2	230,0	25,6	39,6	1,7	2,1
сахарный диабет II типа	3,2	5,6	1,2	2,0	0,03	0,10
психические расстройства и расстройства поведения	3176,2	3317,5	547,1	437,2	9,2	9,2
из них:психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	91,2	70,8	39,6	25,6	0,6	0,5
болезни нервной системы	9280,1	8724,7	4851,8	4642,0	20,0	19,6
болезни глаза и его придаточного аппарата	16227,9	12913,1	7903,6	5782,1	24,6	31,3
болезни уха и сосцевидного отростка	8400,3	6759,8	7648,8	6115,7	3,3	3,5
болезни системы кровообращения	1238,5	1126,9	532,3	363,6	4,9	4,6
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	92,8	91,6	28,0	26,0	0,7	0,7
цереброваскулярные болезни	3,2	2,4	2	2,0	0,02	0,02
болезни органов дыхания	167589,8	146202,7	162049,3	140369,0	30,0	29,5
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	151963,4	132453,9	151963,4	132453,9		
пневмония	603,1	395,6	603,1	395,6	3,7	2,2
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	4601,5	4117,9	4601,5	4117,9		
астма,астматический статус	1536,9	1474,1	129,6	111,2	13,5	13,1
болезни органов пищеварения	12910,6	11795,8	7478,5	5929,3	40,3	42,7
из них язва желудка и 12-перстной кишки	89,2	70,4	22,0	14,0	0,7	0,5
гастрит,дуоденит	2689,5	2209,8	864,2	646,5	16,1	14,8
болезни печени	35,6	42,8	12,8	15,2	0,2	0,3

**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.	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
из них: фиброз и цирроз печени	5,2	5,2		0,8	0,1	0,1
болезни желчного пузыря,желчевыводящих путей	2429,9	2336,2	929,0	785,3		13,7
болезни поджелудочной железы	16,0	12,4	4,8	5,2	0,1	0,1
в т. ч. острый панкреатит	0,4	0,4	0,4	0,4	0,004	0,004
болезни кожи и подкожной клетчатки	11601,2	9018,4	9558,8	7141,4	19,3	13,0
из них атопический дерматит	2259,9	2024,6	1199,8	1016,5	9,7	8,6
болезни костно-мышечной соединительной ткани	7334,1	6651,8	4002,0	3259,5	16,5	24,2
болезни мочеполовой системы	5751,6	5528,1	3037,8	2805,0	18,7	18,8
из них гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1188,6	1155,7	258,3	253,2	7,9	7,7
воспалительные болезни женских тазовых органов	1305,2	1015,2	1049,9	792,5	0,6	0,5
беременность, роды и послеродовой период*	195,4	164,2	183,1	144,1	0,1	0,1
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	939,4	731,7	939,4	731,7	0,6	0,4
врожденные аномалии(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3035,8	3149,9	891,0	915,3	15,8	15,6
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	346,7	783,7	345,9	783,7		
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	14515,0	13033,1	14515,0	13033,1	0,1	0,03

\* 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	415,0	402,1	181,4	167,8	482,2	473,2	661,6	683,5
Бабушкинский	203,9	218,0	131,4	159,5	225,3	235,0	346,5	362,4
Белозерский	474,2	503,1	219,6	218,4	536,5	573,0	567,1	632,1
Вашкинский	570,7	549,0	234,3	227,2	651,1	626,6	875,7	856,4
Велико-Устюгский	392,9	412,5	139,9	215,2	465,5	469,3	745,2	789,7
Верховажский	265,1	271,2	216,1	215,6	280,8	289,1	471,1	373,0
Вожегодский	306,0	334,2	216,6	204,2	325,9	362,8	354,4	390,5
Вологодский	289,2	313,0	326,0	289,5	279,8	318,9	473,4	562,9
Вытегорский	266,4	260,3	86,4	162,1	321,3	288,9	425,8	459,4
Грязовецкий	264,5	266,0	138,7	133,1	298,9	302,2	396,8	395,8
Кадуйский	342,4	330,4	182,8	177,7	382,2	368,1	466,1	456,9
Кирилловский	408,9	410,9	183,9	164,3	466,9	474,2	403,4	414,1
Кичм-Городецкий	367,3	371,4	188,7	207,8	415,1	415,4	555,0	603,3
Междуреченский	577,8	616,3	323,0	350,9	643,5	684,9	719,3	762,5
Никольский	246,8	274,8	134,3	134,9	281,8	317,9	385,4	446,0
Нюксенский	418,7	397,3	236,7	214,7	469,4	449,0	602,0	509,7
Сокольский	260,7	264,2	169,2	144,2	286,0	297,8	414,8	436,0
Сямженский	427,9	449,5	414,9	326,7	431,2	479,9	582,4	640,8
Тарногский	450,0	453,4	254,7	242,8	507,0	514,2	545,9	587,6
Тотемский	269,1	293,9	202,4	192,4	287,8	322,4	347,8	389,2
Усть-Кубинский	419,0	580,3	254,5	215,8	458,4	667,4	488,1	846,3
Устюженский	387,8	390,0	206,9	211,3	430,0	431,1	507,9	488,7
Харовский	466,2	462,2	248,1	215,9	518,5	521,3	638,0	677,4
Чагодощенский	343,3	326,1	220,5	225,4	376,8	353,6	421,7	424,2
Череповецкий	234,4	217,0	96,4	154,3	263,5	230,2	401,6	370,4
Шекснинский	333,0	346,1	303,6	294,6	339,8	358,1	615,3	667,5
г.Вологда	296,4	294,8	213,4	221,2	319,8	315,8	589,4	611,5
г.Череповец	267,9	298,1	301,5	344,8	258,5	285,0	465,4	542,8
По области	330,4	338,5	247,4	258,3	353,1	360,5	543,4	581,2
По районам	330,4	339,6	196,9	202,2	365,6	375,9	506,7	536,2

### 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)	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	1413	1414	73,1	74,0	61,7	66,4	50,4	59,1	113,0	99,6
Бабушкинский	957	859	82,8	75,6	80,2	69,3	58,4	57,5	91,4	97,1
Белозерский	1090	1162	74,4	80,6	72,1	79,2	58,0	55,7	83,8	86,4
Вашкинский	445	444	66,5	67,8	66,6	69,7	56,0	48,9	66,1	59,9
Велико-Устюжский	3671	3112	68,0	58,2	59,5	52,8	55,4	47,8	97,8	77,2
Верховажский	408	506	31,8	39,7	30,1	37,9	20,8	32,2	37,2	45,5
Вожегодский	1136	1147	78,2	80,0	74,5	77,6	53,2	68,1	94,8	90,9
Вологодский	1415	1110	27,0	21,3	17,8	12,6	14,8	11,4	63,1	55,8
Вытегорский	1072	1328	44,4	55,8	43,4	55,4	37,4	65,2	47,6	57,3
Грязовецкий	2476	2375	76,7	74,1	76,3	75,1	52,3	54,5	78,1	70,6
Кадуйский	1123	1002	67,0	60,3	63,5	60,2	38,2	42,3	80,6	60,9
Кирилловский	807	791	54,5	54,0	50,2	47,7	37,6	33,5	71,1	78,3
Кичм-Городецкий	1197	1270	76,8	83,1	74,7	81,5	63,0	59,6	84,6	89,1
Междуреченский	245	308	45,5	58,2	40,2	57,5	36,8	41,6	66,2	60,8
Никольский	2214	2112	112,2	108,4	108,4	100,5	99,4	95,4	124,6	134,1
Нюксенский	789	789	93,4	94,3	89,8	88,1	43,9	28,7	106,2	116,6
Сокольский	4435	4049	91,7	84,4	88,0	84,4	57,3	66,2	105,1	84,8
Сямженский	715	688	88,7	86,6	78,7	79,9	69,3	74,5	128,5	113,7
Тарногский	1812	1319	160,1	117,9	156,8	114,9	76,9	110,1	171,4	128,5
Тотемский	1535	1686	68,8	76,1	61,0	70,1	58,4	62,0	96,5	97,7
Усть-Кубинский	802	584	105,5	77,9	89,2	76,0	74,2	71,6	173,6	85,6
Устюженский	1128	1159	67,5	70,4	63,6	60,0	57,5	62,6	84,3	115,2
Харовский	1232	987	88,3	72,4	81,2	71,1	57,0	55,7	118,0	78,1
Чагодощенский	1008	1038	84,6	88,7	72,8	76,1	70,4	84,5	127,4	134,8
Череповецкий	580	566	15,0	14,7	8,5	11,8	7,0	9,1	45,4	28,2
Шекснинский	2680	2422	80,1	72,4	74,3	70,1	55,3	62,1	105,2	82,1
г.Вологда	36550	34645	114,4	108,9	89,5	85,1	86,4	89,9	203,7	192,8
г.Череповец	31792	27372	100,2	86,7	79,3	69,9	63,6	52,8	175,7	146,8
По области	104727	96244	89,3	82,7	74,2	69,6	61,1	61,1	145,2	130,3
По районам	36385	34227	67,9	64,6	62,2	60,4	48,1	51,4	89,8	80,5

### Временная нетрудоспособность ( по строке всего - по заболеваниям)

	Всего дней		Всего случаев		Средняя продолжительность одного случая	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	45757	56961	2840	3230	16,1	17,6
Бабушкинский	9731	13046	808	1006	12,0	13,0
Белозерский	35795	32821	2663	2287	13,4	14,4
Вашкинский	13732	17539	1127	1437	12,2	12,2
Велико-Устюгский	133751	159197	9939	10828	13,5	14,7
Верховажский	25975	28377	2004	2195	13,0	12,9
Вожегодский	31632	36123	2695	2657	11,7	13,6
Вологодский	109812	137378	7968	8699	13,8	15,8
Вытегорский	47965	44646	2712	2572	17,7	17,4
Грязовецкий	89478	108223	5829	7147	15,4	15,1
Кадуйский	40168	40476	3670	3756	10,9	10,8
Кирилловский	30613	33577	2094	2275	14,6	14,8
Кичм-Городецкий	32898	29261	1941	2056	16,9	14,2
Междуреченский	4513	13045	359	790	12,6	16,5
Никольский	21929	21584	1506	1707	14,6	12,6
Нюксенский	27090	26025	1593	1602	17,0	16,2
Сокольский	89663	78082	7125	5904	12,6	13,2
Сямженский	18099	17036	1232	1158	14,7	14,7
Тарногский	24358	24685	2127	2029	11,5	12,2
Тотемский	47907	59650	3751	4866	12,8	12,3
Усть-Кубинский	19131	20248	1421	1632	13,5	12,4
Устюженский	31670	34756	2162	2188	14,6	15,9
Харовский	26210	24741	1973	1619	13,3	15,3
Чагодощенский	21204	25575	1434	1744	14,8	14,7
Череповецкий	85803	118601	5040	5490	17,0	21,6
Шекснинский	89929	107401	6061	7885	14,8	13,6
г.Вологда	819607	928419	55482	61477	14,8	15,1
г.Череповец	1090010	937798	77290	79514	14,1	11,8
Областные ЛПУ	171720	117808	11726	9608	14,6	12,3
По области	3236150	3293079	226572	239358	14,3	13,8
По районам	1154813	1309054	82074	88759	14,1	14,7

### Временная нетрудоспособность по классам и группам болезней

	Всего дней		Всего случаев		Средняя продолжительность одного случая		Структура временной нетрудоспособности по случаям в %	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	37077	30266	2851	2562	13,0	11,8	1,3	1,1
туберкулез	7604	4535	45	30	169,0	151,2	0,02	0,01
Новообразования	108014	84822	3340	2758	32,3	30,8	1,5	1,2
из них: злокачественные новообразования	65714	57189	1266	1438	51,9	39,8	0,6	0,6
Болезни крови, кров.ор-ов и отд.наруш.вовлекающие иммунный механизм	13277	11026	622	539	21,3	20,5	0,3	0,2
Болезни эндокринной системы,расстройства питания	15135	10339	940	664	16,1	15,6	0,4	0,3
в том числе: сахарный диабет	9606	6584	685	471	14,0	14,0	0,3	0,2
Психические расстройства и расстройства поведения	37972	26871	1461	1186	26,0	22,7	0,6	0,5
Болезни нервной системы	74824	66228	4404	3913	17,0	16,9	1,9	1,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	34580	25907	2744	2047	12,6	12,7	1,2	0,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	17619	13344	1614	1343	10,9	9,9	0,7	0,6
Болезни системы кровообращения	334040	249508	17133	14097	19,5	17,7	7,6	5,9
ишемическая болезнь сердца	66860	48938	2052	1438	32,6	34,0	0,9	0,6
цереброваскулярные болезни	53722	42571	1759	1405	30,5	30,3	0,8	0,6
Болезни органов дыхания	1001075	1162340	100125	114533	10,0	10,1	44,2	47,9
в т.ч.острые респираторные инфекции верхних дыхат.путей	725323	907018	79055	93516	9,2	9,7	34,9	39,1
грипп	245	825	20	78	12,3	10,6	0,01	0,03
пневмония	24688	60901	1312	2794	18,8	21,8	0,6	1,2
Болезни органов пищеварения	146779	103476	9361	7299	15,7	14,2	4,1	3,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	52199	41083	4173	3394	12,5	12,1	1,8	1,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	707842	663723	44517	43005	15,9	15,4	19,6	18,0
Болезни мочеполовой системы	92200	62897	8187	5880	11,3	10,7	3,6	2,5
Беременность,роды и послеродовый период	79524	62682	6690	5047	11,9	12,4	5,2	3,7
Врожденные аномалии (пороки развития),деформации и хромосомные нарушения	2891	1482	89	62	32,5	23,9	0,04	0,03
Травмы,отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	481102	427391	18321	16507	26,3	25,9	8,1	6,9
Всего по заболеваниям	3236150	3293079	226572	239358	14,3	13,8		

**Профилактические осмотры и диспансеризация населения (абс.данные)**

	Все население				Взрослые всего				Дети (0-14 лет включительно)				Дети (15-17 лет включительно)			
	подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено		подлежало		осмотрено	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	10712	9330	10240	3415	6664	5309	6394	2503	3344	3344	3177	726	704	677	669	186
Бабушкинский	4456	5426	4186	1717	2197	3248	2153	1295	1901	1799	1786	412	358	379	247	10
Белозерский	11520	9482	10136	4351	8930	6983	8125	4060	2165	2085	1586	249	425	414	425	42
Вашкинский	3077	3021	2723	1064	1965	1965	1807	977	904	864	815	56	208	192	101	31
Велико-Устюжский	32740	30812	32629	13646	20921	19877	20877	10456	9481	8587	9478	2564	2338	2348	2274	626
Верховажский	7191	32760	7191	2005	4375	9406	4375	1348	2330	22894	2330	578	486	460	486	79
Вожегодский	5479	5673	5352	1964	3653	3944	3629	1887	1482	1395	1406	77	344	334	317	
Вологодский	17820	24983	17563	5732	8336	15582	8079	2581	8026	7961	8026	2712	1458	1440	1458	439
Вытегорский	23923	23677	18300	9764	18318	18326	12700	8338	4680	4532	4680	1155	925	819	920	271
Грязовецкий	18221	17323	14505	7790	12353	11326	9077	6593	4988	5400	4688	888	880	597	740	309
Кадуйский	7243	7084	6798	1761	3971	3840	3636	1388	2845	2813	2742	162	427	431	420	211
Кирилловский	10550	6739	7239	4731	8133	4358	4930	2793	2050	2023	1949	1702	367	358	360	236
Кичм-Городецкий	10591	10257	8797	3682	7817	7622	6301	2974	2445	2360	2200	459	329	275	296	249
Междуреченский	2917	2724	2849	1207	2040	1932	2031	961	717	633	697	223	160	159	121	23
Никольский	9595	10227	8009	3460	5313	6598	3909	2958	3926	3138	3766	502	356	491	334	
Нюксенский	5266	4921	5200	1736	3183	3201	3158	1382	1773	1425	1737	310	310	295	305	44
Сокольский	20249	25749	19573	15401	10688	16391	10183	6271	8078	7990	7933	7811	1483	1368	1457	1319
Сямженский	4757	4662	4693	2655	3409	3454	3409	2353	1116	1003	1053	249	232	205	231	53
Тарногский	8493	6935	6630	2434	6263	4822	4400	2261	1930	1882	1930	152	300	231	300	21
Тотемский	15233	8279	13075	5478	10959	4047	8913	4001	3542	3500	3444	1231	732	732	718	246
Усть-Кубинский	3852	3912	3256	1728	2698	2824	2143	1415	1017	972	976	307	137	116	137	6
Устюженский	9350	8241	8960	3249	6448	5408	6092	2561	2435	2374	2403	654	467	459	465	34
Харовский	8906	6904	6841	2893	6548	5095	4601	2634	1897	1376	1784	202	461	433	456	57
Чагодощенский	7205	7038	6595	2257	4762	4545	4273	2028	2037	2107	1936	183	406	386	386	46
Череповецкий	11230	10448	9130	2510	4900	4900	3612	1176	5540	4730	4728	1148	790	818	790	186
Шекснинский	17888	12186	16801	8198	12333	6621	11524	6491	4779	4758	4540	1311	776	807	737	396
г.Вологда	179712	160021	173236	65124	99503	79029	93059	33749	67285	70335	67269	29450	12924	10657	12908	1925
г.Череповец	239180	185085	237050	110456	171237	117032	169900	92795	57709	58384	56916	13814	10234	9669	10234	3847
Областные ЛПУ	5703	6136	5703	6132	4900	5670	4900	5666	516	290	516	290	287	176	287	176
ВСЕГО	713059	650035	673260	296540	462817	383355	428190	215895	210938	230954	206491	69577	39304	35726	38579	11068
По районам	288464	298793	257271	114828	187177	181624	160331	83685	85428	101945	81790	26023	15859	15224	15150	5120



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

	Всего осмотренных		Взрослые всего		Дети (0-14 лет включительно)		Дети (15-17 включительно)	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	95,6	36,6	95,9	47,1	95,0	21,7	95,0	27,5
Бабушкинский	93,9	31,6	98,0	39,9	94,0	22,9	69,0	2,6
Белозерский	88,0	45,9	91,0	58,1	73,3	11,9	100,0	10,1
Вашкинский	88,5	35,2	92,0	49,7	90,2	6,5	48,6	16,1
Велико-Устюгский	99,7	44,3	99,8	52,6	100,0	29,9	97,3	26,7
Верховажский	100,0	6,1	100,0	14,3	100,0	2,5	100,0	17,2
Вожегодский	97,7	34,6	99,3	47,8	94,9	5,5	92,2	
Вологодский	98,6	22,9	96,9	16,6	100,0	34,1	100,0	30,5
Вытегорский	76,5	41,2	69,3	45,5	100,0	25,5	99,5	33,1
Грязовецкий	79,6	45,0	73,5	58,2	94,0	16,4	84,1	51,8
Кадуйский	93,9	24,9	91,6	36,1	96,4	5,8	98,4	49,0
Кирилловский	68,6	70,2	60,6	64,1	95,1	84,1	98,1	65,9
Кичм-Городецкий	83,1	35,9	80,6	39,0	90,0	19,4	90,0	90,5
Междуреченский	97,7	44,3	99,6	49,7	97,2	35,2	75,6	14,5
Никольский	83,5	33,8	73,6	44,8	95,9	16,0	93,8	
Нюксенский	98,7	35,3	99,2	43,2	98,0	21,8	98,4	14,9
Сокольский	96,7	59,8	95,3	38,3	98,2	97,8	98,2	96,4
Сямженский	98,7	56,9	100,0	68,1	94,4	24,8	99,6	25,9
Тарногский	78,1	35,1	70,3	46,9	100,0	8,1	100,0	9,1
Тотемский	85,8	66,2	81,3	98,9	97,2	35,2	98,1	33,6
Усть-Кубинский	84,5	44,2	79,4	50,1	96,0	31,6	100,0	5,2
Устюженский	95,8	39,4	94,5	47,4	98,7	27,5	99,6	7,4
Харовский	76,8	41,9	70,3	51,7	94,0	14,7	98,9	13,2
Чагодощенский	91,5	32,1	89,7	44,6	95,0	8,7	95,1	11,9
Череповецкий	81,3	24,0	73,7	24,0	85,3	24,3	100,0	22,7
Шекснинский	93,9	67,3	93,4	98,0	95,0	27,6	95,0	49,1
г.Вологда	96,4	40,7	93,5	42,7	100,0	41,9	99,9	18,1
г.Череповец	99,1	59,7	99,2	79,3	98,6	23,7	100,0	39,8
Областные ЛПУ	100,0	99,9	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0
ВСЕГО	94,4	45,6	92,5	56,3	97,9	30,1	98,2	31,0
По районам	89,2	38,4	85,7	46,1	95,7	25,5	95,5	33,6

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	92,6	92,4	2,0	2,3	89,9	83,8	3,5	1,1
Бабушкинский	78,9	84,3			95,2	100,0	3,2	7,8
Белозерский	83,5	83,3	2,6	1,8	100,0	90,2	12,5	24,6
Вашкинский	94,7	78,0		1/1	100,0	100,0	2,9	10,8
В.Устюгский	96,9	95,3	1,9	3,6	95,9	96,7	3,7	2,6
Верховажский	94,1	95,0	3,9	6,4	100,0	100,0	15,8	9,1
Вожегодский	67,1	89,2	6,3	2,6	100,0	100,0	9,5	9,2
Вологодский	90,2	83,1			94,5	96,8	1,5	2,3
Вытегорский	92,2	94,8	10,6	4,8	100,0	100,0	6,1	15,5
Грязовецкий	91,5	90,4			100,0	99,5	7,3	8,2
Кадуйский	84,2	81,9			99,0	100,0	15,4	19,6
Кирилловский	90,3	76,2	75,0		80,2	100,0	4,5	3,3
К.Городецкий	88,1	89,5	1,2		97,0	100,0	3,0	3,9
Междуреченский	87,0	90,9			100,0	100,0	10,0	22,2
Никольский	92,9	94,8	6,8	3,3	88,6	94,3	5,7	4,3
Нюксенский	95,1	91,8			100,0	91,8	8,5	6,8
Сокольский	89,6	92,7	1,9	2,5	77,2	75,9	6,5	7,5
Сямженский	74,4	77,4			100,0	96,7		6,7
Тарногский	94,5	96,1	2,8	2,4	100,0	100,0	7,8	7,9
Тотемский	87,0	87,8	2,3	3,6	99,1	100,0	2,6	4,0
У.Кубинский	97,1	90,3			100,0	100,0	5,0	23,3
Устюженский	83,9	86,7		3,0	100,0	98,9	7,0	10,5
Харовский	87,3	90,6	1,9	2,6	97,7	100,0	6,8	2,9
Чагодощенский	80,0	84,8	6,1	4,5	100,0	78,6	9,9	5,7
Череповецкий	83,3				100,0			
Шекснинский	96,7	95,0	16,7	1/1	100,0	100,0	7,2	5,4
г.Вологда	94,3	94,6	4,6	4,9	95,5	93,4	3,9	3,9
г.Череповец	94,5	95,8	6,7	5,4	98,6	97,7	4,1	6,0
областные ЛПУ			12,2	10,4				
По области	92,9	93,5	6,8	6,2	96,2	95,0	6,6	5,5
По районам	90,1	90,3	3,0	3,2	94,7	94,4	5,5	6,9

### 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	
	**2019 г.	**2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	**2019 г.	**2020 г.
Бабаевский	166	148	136	119	147	129	45,8	39,8
Бабушкинский	37	32	29	22			19,8	17,9
Белозерский	45	32	24	8	38	57	19,5	14,3
Вашкинский		8				1		8,6
В.Устюгский	250	175	152	105	463	439	21,6	15,2
Верховажский	52	65	42	55	51	47	24,3	30,6
Вожегодский	4	5			16	39	1,5	1,9
Вологодский		0						
Вытегорский	105	137	55	84	66	63	21,6	27,4
Грязовецкий	135	118	101	82	77	42	21,0	18,7
Кадуйский		0						
Кирилловский	34	36	18	15	4	1	13,7	14,6
К.Городецкий	87	72	55	50	83	53	33,3	29,2
Междуреченский		0		0		0		
Никольский	105	89	50	30	73	60	29,0	25,4
Нюксенский	43	26	25	16		0	31,2	19,3
Сокольский	380	263	264	148	213	240	37,6	26,4
Сямженский					1			
Гарногский	85	69	64	49	36	41	45,4	38,2
Тотемский	59	77	12	4	172	137	13,4	17,8
У.Кубинский	6	4					5,1	3,5
Устюженский	50	37	41	29	50	33	17,6	13,4
Харовский	82	77	68	60	54	38	36,6	35,7
Чагодощенский	59	26	54	26	33	22	26,8	12,0
Череповецкий								
Шекснинский	179	144	132	95	24	1	31,6	25,5
г.Вологда	1339	1054	951	661	3207	2965	15,9	12,6
г.Череповец	1860	1687	1461	1289	3781	3582	23,7	21,7
Областные ЛПУ	890	827	258	291	2508	2656	3,4	3,2
По области	6052	5208	3992	3238	11097	10646	22,9	20,0
По районам	1963	1640	1332	997	1601	1443	19,5	16,5

\*\*исключая внематочную беременность, пузырный занос

### Основные показатели акушерско-гинекологической службы.

	Родилось недоношенными (от числа родившихся живыми)		% мертворожденных		Заболеваемость новорожденных на 1000 родившихся живыми	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	2	2,3			136,1	186,0
Бабушкинский						
Белозерский	2,6	3,5			78,9	175,4
Вашкинский		1/1				
В.Устюгский	1,7	4,1	0,6	0,5	449,2	437,4
Верховажский	5,9	6,4			98,0	170,2
Вожегодский	6,3	2,6			562,5	25,6
Вологодский						
Вытегорский	11,9	4,9	1,5	1,6	134,3	49,2
Грязовецкий	1,3				363,6	261,9
Кадуйский						
Кирилловский	100		1/4		3/3	
К.Городецкий					168,7	132,1
Междуреченский						
Никольский	6,8	3,3			337,8	266,7
Нюксенский						
Сокольский	1,9	0,4		0,4	178,4	121,3
Сямженский					1/1	
Тарногский	2,9	2,4	2,8		85,7	292,7
Тотемский	2,9	3,7	0,6	0,7	308,1	264,7
У.Кубинский						
Устюженский				3,0	80,0	62,5
Харовский		2,6			463,0	500,0
Чагодощенский	3	4,8		4,5	181,8	142,9
Череповецкий						
Шекснинский	13		1/24		3/24	
г.Вологда	4,7	4,7	0,4	0,6	271,7	235,7
г.Череповец	7,1	5,5	0,6	0,8	318,5	442,2
Областные ЛПУ	11,7	11,5	1,1	0,5	334,3	363,8
ПО ОБЛАСТИ:	6,9	6,5	0,7	0,6	303,7	341,0
По районам	2,9	2,9	0,5	0,5	285,0	261,7

## 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 %)	
	Заболееваемость (все формы туберкулеза)		Болезненность (все формы туберкулеза)									
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	10,3	10,5	52,2	36,8	71,3	71,4	84,0	74,9	86,5	90,9	70,3	69,1
Бабушкинский					64,5	62,3	93,6	92,3	99,5	90,5	61,3	58,0
Белозерский	13,7	20,8	62,0	41,9	75,2	60,2	71,2	74,4	35,4	25,3	73,3	60,9
Вашкинский			45,4	15,4	78,2	68,7	99,3	98,0	98,9	98,0	77,8	65,3
В.Устюжский	11,1	13,1	31,7	26,3	72,7	67,0	99,8	92,8	99,4	95,1	67,0	58,2
Верховажский	54,6	7,9	39,2	15,7	67,7	49,0	99,5	99,0	99,2	99,0	63,6	35,8
Вожегодский	27,5	7,0	55,5	35,0	63,4	60,8	99,5	95,0	93,6	78,0	62,8	59,7
Вологодский	9,5	5,8	32,6	21,1	41,9	32,5	93,0	63,0	74,4	47,0	34,0	29,2
Вытегорский	29,0	12,6	71,1	42,3	73,4	66,4	100,0	100,0	100,0	100,0	67,4	56,5
Грязовецкий	24,8	6,2	31,1	12,5	75,7	58,8	98,8	83,6	96,4	78,4	74,1	55,7
Кадуйский	11,9	36,1	48,0	78,5	87,5	74,9	94,0	73,6	90,0	70,2	84,9	74,2
Кирилловский	13,5		13,6	13,7	65,2	50,1	74,7	60,2	90,3	89,2	65,2	45,2
К.Городецкий	12,8	13,1	32,5	26,3	71,7	63,9	98,2	92,5	99,0	98,9	69,6	58,6
Междуреченский	18,6	18,9	18,7	38,0	62,8	46,9	100,0	80,2	90,2	71,0	62,2	46,1
Никольский	5,1	10,3	30,6	25,8	67,8	61,9	99,7	99,7	99,8	99,8	64,8	55,0
Нюксенский	35,5		83,8	47,8	84,8	76,4	98,9	98,0	98,3	98,0	84,5	70,7
Сокольский	6,2	6,3	31,2	18,8	58,2	47,4	69,3	54,6	73,8	40,6	56,4	46,8
Сямженский	12,4	12,6	50,1	12,7	71,4	62,0	97,4	100,0	97,8	93,0	70,9	57,2
Тарногский	8,8	8,9		9,0	78,3	69,3	91,8	83,4	99,8	98,9	77,7	65,1
Тотемский	4,5	13,5	40,5	36,3	68,9	63,1	89,7	98,1	96,5	98,9	64,1	54,9
У.Кубинский			40,0	13,3	67,2	55,0	96,2	62,9	75,6	14,1	66,4	58,2
Устюженский	17,9		48,2	12,2	81,4	72,5	96,9	96,1	97,9	95,9	78,6	67,1
Харовский	7,2	29,4	29,1	51,8	69,1	56,7	99,5	97,2	94,3	91,4	66,6	51,3
Чагодощенский		17,1	8,5	17,2	71,0	61,1	95,0	46,0	95,0	25,6	66,5	64,5
Череповецкий	18,1	13,0	46,7	38,9	72,0	30,5	96,2	74,5	98,1	78,7	69,7	24,2
Шекснинский	9,0	9,0	35,8	23,9	74,1	71,6	98,4	95,2	95,2	78,2	72,6	70,1
г.Вологда	13,1	9,7	17,6	15,1	62,9	50,5	87,7	83,2	74,0	75,1	55,3	40,9
г.Череповец	11,0	10,5	25,0	25,1	81,9	73,1	74,2	78,0	60,2	65,0	84,6	71,8
По области	12,7	10,2	28,6	23,4	70,5	59,6	85,4	80,9	77,9	73,9	66,8	54,6
По районам	13,1	10,3	37,4	27,3	68,3	57,1	92,4	82,1	90,3	76,7	63,5	52,4

### 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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	328,6	315,1	213,8	231,8	26,9	29,3	24,1	30,6	58,4	60,7
Бабушкинский	401,1	399,4	139,5	159,7	28,8	21,7	17,4	36,4	47,3	52,3
Белозерский	399,8	335,4	234,2	279,4	20,0	29,8	14,0	17,4	62,6	63,6
Вашкинский	513,9	323,9	241,8	246,8	16,0	23,5	23,5	20,0	52,8	56,3
В.Устюгский	471,2	438,2	242,1	287,7	27,8	30,7	26,2	27,8	52,0	49,6
Верховажский	376,6	408,4	164,8	172,8	14,7	16,7	14,5	28,5	57,3	54,7
Вожегодский	381,6	350,4	291,3	196,2	14,5	18,5	20,4	18,0	48,8	50,9
Вологодский	450,5	376,3	187,9	149,8	14,3	23,9	20,9	24,6	56,7	54,5
Вытегорский	413,8	327,0	188,1	228,2	20,8	26,3	24,2	25,4	42,9	49,8
Грязовецкий	426,1	335,1	227,0	285,0	20,1	26,7	25,1	29,1	53,8	57,5
Кадуйский	289,2	350,4	240,0	247,7	30,7	27,6	19,1	11,3	59,7	58,6
Кирилловский	484,4	369,5	224,7	178,0	26,2	29,5	21,1	17,3	51,6	56,5
К.Городецкий	474,7	401,4	292,6	197,4	21,7	34,2	27,2	20,0	51,4	53,9
Междуреченский	412,4	437,5	300,0	266,3	25,0	40,9	36,3	26,1	53,0	58,3
Никольский	321,7	330,4	143,0	124,0	18,2	19,0	19,0	19,0	45,4	53,0
Нюксенский	562,4	394,2	290,2	227,0	14,3	27,6	19,1	23,3	59,1	64,3
Сокольский	409,2	383,1	218,1	199,0	24,1	23,5	20,0	21,5	50,4	54,3
Сямженский	550,5	557,7	237,7	304,2	10,8	34,1	20,4	25,0	42,7	47,1
Тарногский	445,0	404,2	160,2	134,7	26,4	18,3	16,3	9,1	45,0	46,8
Тотемский	404,6	430,6	193,3	249,3	23,1	25,0	22,7	30,8	52,3	52,1
У.Кубинский	466,5	493,2	226,6	200,1	22,2	22,8	28,6	18,2	45,6	47,5
Устюженский	343,6	428,2	253,2	226,3	15,8	26,3	15,8	25,4	53,6	53,3
Харовский	516,8	658,7	305,6	274,0	22,5	26,7	28,1	23,0	53,7	53,1
Чагодощенский	272,0	395,2	161,5	189,0	24,5	28,1	28,4	42,8	60,6	62,6
Череповецкий	225,6	160,6	251,5	165,8	14,5	24,7	16,5	16,7	56,3	64,7
Шекснинский	343,5	332,0	188,2	185,4	24,0	25,0	22,2	22,5	52,8	56,3
г.Вологда	470,1	436,6	188,4	214,5	15,9	19,8	19,3	21,6	55,1	57,0
г.Череповец	397,8	362,1	203,8	189,6	15,6	21,4	17,3	19,1	54,7	56,9
По области	417,8	386,8	228,6	217,7	21,5	24,8	20,0	22,1	54,2	56,2
По районам	395,6	371,6	224,3	217,9	28,6	26,1	21,9	24,1	52,2	55,0

**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	
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	1		5,2						1	3	5,2	15,6
Бабушкинский		1		8,7		1		8,7	2		17,4	
Белозерский									1	1	6,9	6,9
Вашкинский												
В.Устюжский	3	4	5,6	7,4	9	1	16,8	1,9	9		16,8	
Верховажский	1	1	7,9	7,9		2		15,7	13	10	102,4	78,7
Вожегодский									8	4	55,6	27,8
Вологодский	5	5	9,6	9,6	5	1	9,6	1,9	12	15	23,0	28,7
Вытегорский												
Грязовецкий		2		6,2	2		6,2		3	2	9,3	6,2
Кадуйский	2		12,0						1	2	6,0	12,0
Кирилловский										2		13,6
К.Городецкий									3		19,5	
Междуреченский									2		37,7	
Никольский	3	2	15,3	10,2	1		5,1		2	3	10,2	15,3
Нюксенский	4		47,6		2		23,8					
Сокольский	7	3	14,6	6,2	1	1	2,1	2,1	2	8	4,2	16,6
Сямженский												
Тарногский						1		8,9	2		17,9	
Тотемский	2		9,0		1		4,5		12	5	54,1	22,5
У.Кубинский												
Устюженский	1		6,0									
Харовский	3		21,9						10	2	73,0	14,6
Чагодощенский												
Череповецкий	2	2	5,2	5,2	2	1	5,2	2,6		1		2,6
Шекснинский		2		6,0					12	5	35,8	14,9
г.Вологда	60	69	18,8	21,6	49	20	15,4	6,3	68	49	21,3	15,4
г.Череповец	54	41	17,1	13,0	23	13	7,3	4,1	8	10	2,5	3,2
По области	148	132	12,6	11,3	95	41	8,1	3,5	171	122	14,6	10,4
По районам	34	22	6,3	4,1	23	8	4,3	1,5	95	63	17,7	11,7

### 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							
	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.		
Бабаевский	52,2	10,5	46,9	10,5	6,7	6,8	1,1	1,2	37,5	40,0
Бабушкинский	8,7		8,7		19,0	19,0	3,2			
Белозерский	34,5	167,7	34,5	27,8	18,3	18,3	2,1	3,5	26,7	66,7
Вашкинский	60,5	30,8	45,4	30,5	17,2	17,9	8,6	7,5	100,0	100,0
В.Устюгский	7,4	11,3	1,9	1,9	48,7	84,2	21,4	19,7	66,7	80,0
Верховажский	15,7				33,6	38,7	3,7	6,6		
Вожегодский	83,3	56,1	55,5	55,8	18,1	18,7	4,5	0,7		
Вологодский	57,5	53,8	17,3	3,8	17,8	17,7	5,3	4,5	5,1	53,3
Вытегорский	41,8	29,6	41,8	29,4	24,5	25,7	4,7	3,1	66,7	57,1
Грязовецкий	24,9	18,8	9,3		44,6	53,6	9,6	7,8		
Кадуйский	30,0	42,3	30,0	30,1	14,4	15,2	2,0	2,5	50,0	42,9
Кирилловский	47,7	41,1	13,6	13,7	18,4	21,2	6,7	6,2		
К.Городецкий	32,5	19,7	13,0	13,1	30,2	32,1	2,9	4,7		
Междуреченский	112,5		37,5	0,0	8,4	8,8	1,4	3,0		
Никольский	10,2	10,3	10,2	10,3	28,2	28,6	13,4	2,8		
Нюксенский		11,9			35,8	38,6		2,3		
Сокольский	130,9	90,0	58,2	31,3	24,7	26,4	4,3	6,0	29,6	31,3
Сямженский	12,5	63,4	12,5	37,8	15,6	15,7	1,4	1,5		
Тарногский	8,9	9,0			35,9	38,9		5,7		
Тотемский					10,7	11,1	1,3	2,8	60,0	
У.Кубинский	66,6	53,4	53,3	40,0	11,0	11,2	2,0	2,9		
Устюженский	42,2	42,8	18,1	12,1	29,3	31,5		3,3		
Харовский	58,2	111,0	43,7	44,0	37,7	37,7	9,3	6,4		
Чагодощенский					14,6	14,9	1,0	3,0		
Череповецкий	95,9	88,1	57,0	46,7	22,6	22,6	2,2	2,3	17,8	31,8
Шекнинский	32,9	35,9	11,9	12,0	5,4	9,7	3,1	0,8	19,4	
г.Вологда	52,0	41,0	12,2	6,9	24,9	27,7	7,5	4,6	19,0	19,0
г.Череповец	54,0	48,9	27,2	25,0	20,7	23,0	4,6	2,9	18,0	19,2
По области	49,8	43,7	21,8	16,3	21,9	23,6	4,7	3,6	19,3	21,0
По районам	45,9	42,2	24,4	16,8	21,8	23,1	4,1	3,8	26,7	33,5



**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	
	2019г.	2020г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.	2019 г.	2020 г.
Бабаевский	34,2	37,3	2,1	0,5	6,6	9,2	0,4	0,3
Бабушкинский	27,4	26,2	6,9	4,7	9,0	9,4	0,2	0,1
Белозерский	15,8	9,7	4,0	4,0	5,4	5,5	0,5	0,6
Вашкинский	17,3	8,3	1,5	1,3	7,5	11,9	0,2	0,1
Велико-Устюгский	58,8	39,4	3,6	3,2	5,9	5,9	0,7	0,9
Верховажский	17,4	15,6	3,6	3,4	6,0	7,7	0,1	0,1
Вожегодский	41,3	64,8	8,3	0,2	5,0	5,1	0,3	0,2
Вологодский	42,3	36,3	3,9	2,8	2,8	4,8		0,1
Вытегорский	45,8	36,7	7,5	2,2	3,7	4,3	1,3	1,5
Грязовецкий	17,1	16,0	2,8	2,8	6,6	8,2	0,5	0,7
Кадуйский	31,4	33,6	2,0	1,2	5,2	7,6	0,7	1,0
Кирилловский	12,3	9,4	2,8	1,8	3,3	4,1	0,2	0,2
Кичм-Городецкий	13,9	8,8	1,6		4,9	8,4	0,8	0,2
Междуреченский	14,4	11,8	1,6	0,8	4,4	5,0	0,1	0,2
Никольский	47,4	23,2	4,7		14,0	15,5	0,1	0,3
Нюксенский	22,0	12,2	2,3	2,3	3,6	6,6	1,4	0,6
Сокольский	35,1	34,9	5,9	5,4	7,2	7,7	0,5	0,9
Сямженский	21,4	26,2	2,0	2,1	10,5	12,0	0,2	0,2
Тарногский	15,9	19,2	3,5	1,5	5,9	6,5	0,1	
Тотемский	55,4	30,7	3,0	2,6	9,7	8,0	0,3	0,8
Усть-Кубинский	23,8		2,2		7,0	8,2		
Устюженский	23,8	13,9	0,9	1,0	5,5	6,3	0,3	0,4
Харовский	23,8	7,6	0,4	0,8	3,4	6,2	0,7	0,4
Чагодощенский	22,7	40,5	7,6	7,3	4,2	5,2	0,3	0,6
Череповецкий	36,6	40,6	0,1	6,1				
Шекснинский	13,1	12,2	2,3	2,0	3,1	3,3	0,5	1,0
г.Вологда	25,7	14,2	2,9	1,0	5,6	9,6	2,1	0,7
г.Череповец	29,7	25,5	2,3	1,9	5,8	6,6	1,0	0,6
Областные ЛПУ	13,8	3,7	4,8	3,9	6,1	5,0	0,8	0,9
ВСЕГО	27,2	20,5	3,9	2,9	5,6	7,0	0,9	0,7
По районам	31,4	26,7	3,6	2,5	5,2	6,2	0,5	0,6

### 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	
	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
Бабаевский	338,6	175,5	46,3	24,3	10,9	13,9	1,1	0,6
Бабушкинский	422,8	163,4	25,5	21,5	18,3	10,0	0,7	1,7
Белозерский	216,8	196,5	36,7	38,8	15,1	13,4	1,0	1,1
Вашкинский	412,8	508,5	21,2	22,3	19,8	18,7	0,3	0,3
Велико-Устюжский	376,4	255,3	47,7	32,9	9,0	9,0	1,4	1,8
Верховажский	377,2	181,1			11,2	8,0		
Вожегодский	283,0	116,6	38,5	18,8	9,2	7,5	0,6	0,5
Вологодский	95,2	180,7	145,9	5,8	6,3	7,1	1,1	0,5
Вытегорский	261,5	297,3	35,5	36,1	13,7	12,1	0,1	0,2
Грязовецкий	217,3	249,6	31,1	33,4	10,6	9,8	0,7	0,7
Кадуйский	439,7	202,4	46,5	30,7	17,6	16,3	1,4	1,5
Кирилловский	235,6	316,8	37,1	45,4	12,4	16,4	1,0	1,3
Кичм-Городецкий	225,7	141,4	34,5	25,4	10,3	14,3	1,7	4,1
Междуреченский	94,7	96,8	22,8	24,3	6,8	5,8	0,8	0,9
Никольский	461,9	264,5	24,0	26,4	19,3	13,9	0,9	0,6
Нюксенский	191,7	170,6	29,0	36,7	6,0	7,7	0,4	1,6
Сокольский	368,2	178,9	49,7	24,6	10,1	9,4	1,0	0,3
Сямженский	273,7	124,9	23,5	14,5	17,4	17,8	1,1	1,1
Тарногский	272,9	313,6	39,8	39,8	9,1	9,7	0,2	
Тотемский	300,3	195,6	59,1	41,9	11,9	14,6	0,8	0,1
Усть-Кубинский	143,9	144,3	22,9	18,6	10,1	10,6	1,4	0,9
Устюженский	152,1	135,6	22,6	20,1	9,1	10,1	0,8	0,6
Харовский	113,0	139,1	21,4	17,7	8,0	8,8	0,9	1,1
Чагодощенский	236,5	247,0	38,8	48,6	7,6	7,8		0,1
Череповецкий					7,4	6,8	0,3	
Шекснинский	210,7	227,9	68,2	44,8	7,5	6,7	1,8	0,4
г.Вологда	263,5	146,4	57,3	37,2	8,6	8,5	1,1	1,0
г.Череповец	249,1	163,9	38,3	20,8	10,0	9,4	0,9	0,6
Областные ЛПУ	176,3	206,3	55,8	41,4	4,8	3,3	1,8	1,8
ВСЕГО	244,0	175,8	49,2	35,2	9,0	8,6	1,3	1,3
По районам	251,1	198,6	41,5	29,5	10,2	10,0	0,9	0,9

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.

	Вологодская область	Россия	СЗФО
	2020 г.	2019 г.	2019 г.
<i>Обеспеченность на 10 тыс.нас.</i>			
врачами	30,2	37,6	43,8
средн. мед.персоналом	93,2	85,8	86,3
<i>Амбулаторно-поликлиническая служба области</i>			
число посещений к врачам на 1жителя в год	6,5	8,4	9,0
<i>Характеристики работы коечного фонда круглосуточного стационара</i>			
<i>С койками сестринского ухода</i>			
обеспеченность на 10 тыс.нас.	72,6	70,2	69,9
использование коечного фонда всего	239,3	311,0	
среднее пребывание больного на койке	10,7	10,6	
больничная летальность	2,8	2,0	
оборот койки	22,3	29,3	29,9
<i>Здоровье населения</i>			
<i>Болезненность (на 100 тыс.нас.)</i>			
всего(взр.,подростки,дети)	169833,3	164881,4	200904,7
взрослые	148456,7	150540,5	181958,7
дети (0-14 лет)	251411,0	219821,9	283839,9
дети (15-17 лет)	227882,5	222536,0	274312,6
<i>Заболеваемость (на 100 тыс.нас.)</i>			
всего(взр.,подростки,дети)	94126,8	78015,8	92481,2
взрослые	63844,1	54834,8	63296,3
дети (0-14 лет)	213101,2	172436,5	225877,8
дети (15-17 лет)	156245,3	137129,6	171227,5
<i>Дермато-венерологическая служба</i>			
<i>Заболеваемость (на 100тыс.нас.)</i>			
сифилис (все формы)	3,5	15,0	14,5
гонококковая инфекция (всего)	11,3	7,7	7,7

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.**

	Вологодская область	Россия	СЗФО
	2020 г.	2019 г.	2019 г.
<i>Акушерско-гинекологическая служба</i>			
доля беременных, поступивших под наблюдение женской консультации до 12 недель беременности	93,5	88,0	89,8
осмотрено терапевтом ( в % из числа закончивших беременность )	95,0	98,0	97,2
<i>Заболевания ,осложнившие роды</i>			
кровотечения в связи с предлежанием плаценты (на 1 тыс.родов)	2,1	1,9	1,9
кровотечения в послеродовом периоде (на 1 тыс.родов)	8,4	10,6	15,5
<i>Аборты</i>			
число абортов (на 1000 женщин фертильного возраста)	20,0	15,1	15,6
<i>Травмы:</i>			
всего травм(все население) на 1тыс.нас.	82,7	90,2	100,6
у взрослых	69,6	83,3	93,0
у детей (0-14 лет)	130,2	107,9	124,0
у детей (15-17 лет)	131,0	178,9	183,4
<i>Показатели работы наркологической службы:</i>			
впервые выявлено алкогольными психозами (на 100 тыс.)	16,3	11,5	10,4
<i>Показатели работы онкологической службы</i>			
заболеваемость(на 100 тыс.нас.)	386,8	436,3	476,9
одногодичная летальность	24,8	21,7	21,3
<i>Показатели противотуберкулезной помощи:</i>			
заболеваемость (на 100 тыс.)	10,2	41,2	25,2