

Порядок, объем и условия оказания медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

При обращении за медицинской помощью гражданин имеет право:

1) на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом его согласия), а также на выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования;

2) на профилактику, диагностику, лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию в медицинских организациях, которые должны проходить в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям;

3) на обследование, лечение и содержание в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям;

4) на получение информации о своих правах и обязанностях, состоянии своего здоровья, на выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья, на сохранение в тайне информации о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе, а также иных сведений, полученных при его обследовании и лечении;

5) на информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство, отказ от медицинского вмешательства в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Пациент может также реализовывать иные права, предусмотренные федеральным законодательством.

Стационар. Дополнительные медицинские услуги 2021 год.

код услуги	наименование услуги	ПЛАН год	ПЛАН 1 месяц
A18.05.002.002	Гемодиализ низкопоточный (ХБП)	1900	158
A18.05.002.001	Гемодиализ высокопоточный (ХБП)	100	8
A18.05.011.001	Гемодиафильтрация продленная < сут.	5	0
A18.05.011.002	Гемодиафильтрация продолжительная > 1 сут.	45	4
	ВСЕГО	2050	171
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 3 балла по ШРМ	410	34
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 4 балла по ШРМ	250	21
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 5 балла по ШРМ	49	4
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 6 балла по ШРМ	4	0
	Реабилитация с заб-ми ЦНС ВСЕГО	713	59
код по МКБ-10	Реабилит.с заб опорно-двиг аппарат.3 балла ШРМ	30	3
код по МКБ-10	Реабилит.с заб опорно-двиг аппарат.4 балла ШРМ	15	1
	Реабилит.с заб опорно-двигательного аппарат. ВСЕГО	45	4
код по МКБ-10	Мед.кардиореабилитация 3 балла по ШРМ	22	2
код по МКБ-10	Мед.кардиореабилитация 4 балла по ШРМ	20	2
	Мед.кардиореабилитация ВСЕГО	42	4
	ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР		
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 2 балла по ШРМ	32	3
код по МКБ-10	Реабилитация с заб-ми ЦНС 3 балла по ШРМ	28	2
	ВСЕГО	60	5
код МКБ-10 N18.5	Лекарственная терапия у пациентов получающих диализ (случаев госпитализации)	180	15
	Лекарствен.терапия у пац.получ.диализ (пац. дней)	2160	180

Дополнительные медицинские услуги в амбулаторных условиях 2021 год.

код услуги	наименование услуги	стоимость	ПЛАН год	ПЛАН 1 месяц	ПЛАН 1 день
A18.05.002.002	Гемодиализ низкопоточный (услуга)	5619,00	1160	97	5
A18.05.002.001	Гемодиализ высокопоточный (услуга)	5899,95	1000	83	4
A25.24.001.002	Назначение ботулинического токсина при заболеваниях ЦНС	1846,11	120	10	0
A12.25.001	Тональная аудиометрия	209,9	3300	275	13
A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов	583,05	50	4	0
по коду исслед.	МРТ без контрастирования	3207,38	1500	125	6
по коду исслед.	МРТ с контрастированием	5491,46	1100	92	4
по коду исслед.	КТ без контрастирования	2888,72	2800	233	11
по коду исслед.	КТ с контрастированием	4724,69	2000	167	8
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	858,03	1500	125	6
A03.18.001	Колоноскопия	1875,47	450	38	2
A03.19.002	Ректороманоскопия	439,9	1405	117	6
по коду исслед.	УЗИ сердечно-сосудистой системы (эхокардиография, доплерография, дуплексное сканирование сосудов)	681,60	11800	983	48
Гистологическое исследование с целью выявления ЗНО					
A08.30.006.001	первой категории сложности	450,00	5	0	0
A08.30.006.002	второй категории сложности	550,00	15	0	0
A08.30.006.003	третьей категории сложности	600,00	30	1	0
A08.30.006.004	четвертой категории сложности	700,00	400	3	0
A08.30.006.005	пятой категории сложности	2399,00	0	33	2

План – задания по амбулаторно – поликлинической медицинской помощи на 2021 год.

наименование специальности	плановая функц. врачесн должности	ОМС					БЮДЖЕТ		ВСЕГО (ОМС + бюджет)	
		кол-во должн. врачей	предельный объем медицин. помощи посещения ТФОМС	К-во посещ с профилактикт. и иными целями	К-во обращений по поводу заб-я	К-во посещений в обращениях	кол-во должн. врачей	пред. объем мед. помощи посещения	кол-во должн. врачей	предельн. объем медицин. помощи посещения
Врач-акушер-гинеколог	2294	2,0	4588	3502	472	1086			2,0	4588
Врач-аллеголог-иммунолог	1722	2,0	3444	2752	301	692			2,0	3444
Врач-гастроэнтеролог	3986	2,0	6972	4502	1074	2470			2,0	6972
Врач-гематолог	3185	1,0	3185	2198	429	987			1,0	3185
Врач-дерматовенеролог	2661	1,0	1661	1661	0	0			1,0	1661
Врач-кардиолог	2661	5,0	12305	9674	1144	2631			5,0	12305
Врач-колопроктолог	3284	1,25	4105	2962	497	1143			1,3	4105
Врач-невролог	3193	5,25	15263	11969	1432	3294			5,3	15263
Врач-нейрохирург	3035	1,0	3035	3035		0			1,0	3035
Врач-нефролог	2281	3,0	6843	4725	921	2118			3,0	6843
Врач-оториноларинголог	4315	2,0	6530	5569	418	961			2,0	6530
Врач-офтальмолог	4201	3,0	11803	9657	933	2146			3,0	11803
Врач-пульмонолог	2953	1,0	2753	2061	301	692			1,0	2753
Врач-ревматолог	1996	2,0	3992	2916	468	1076			2,0	3992
Врач-сердечно-сосудистый хирург	3094	1,5	3704	3341	158	363			1,5	3704
Врач-сурдолог-оториноларинголог	2200	1,5	3300	2626	293	674			1,5	3300
Врач-терапевт	3858	0,25	565	268	129	297			0,3	565
Врач-торакальный хирург	3858	0,25	965	698	116	267			0,3	965
Врач-травматолог-ортопед	4946	2,0	6892	5728	506	1164			2,0	6892
Врач уролог	3925	1,5	5888	3680	960	2208			1,5	5888
Врач-хирург	5084	1,75	8010	5924	907	2086			1,8	8010
Врач-эндокринолог	3991	3,25	12971	8624	1890	4347			3,3	12971
Врач-челюстно-лицевой хирург	3858	0,5	1929	1929		0			0,5	1929
Врач приемного отделения	1200	0	14200			0	1,0	1500	1,0	15700
Центр здоровья (комплексные услуги и проф. посещения в т.ч. в кабинете динамического наблюдения)	2500	4,75	10000	10000		0			4,8	10000
Врач-психотерапевт							1,0	1260	1,0	1260
ИТОГО							2,00	2760	50,75	157663

Объемы стационарозамещающей медицинской помощи на 2021 год

Наименование отделения	Норматив занятости койки	Норм. средн. преб.	К-во коек	Кол-во к/мест	К-во смен в день	К-во потоков в смену	Кол-во пролеч. больных	Кол-во пациенто-дней
Нефрологии и диализа (лекарственная терапия)	300	12,0	4	8	2	1	180	2160
Аллергологии-иммунологии	299	7,0	3	3	1	1	110	770
Гинекологическое	299	5,0	1	1	1	1	80	400
Нефрологии и диализа (койки нефрологические)	299	7,0	3	3	1	1	120	840
Неврологическое № 1	299	9,0	12	12	1	1	405	3645
Неврологическое № 2 для б-ных с ОНМК	299	9,0	1	1	1	1	35	315
Нейрохирургическое	299	9,5	1	1	1	1	35	333
Патологии речи и нейрореабилитации	299	10,0	2	2	1	1	60	600
Отоларингологическое	299	7,5	7	7	1	1	290	2175
Офтальмологическое	299	7,5	7	7	1	1	285	2138
Для ветеранов войн (койки терапевтические)	299	10,0	3	3	1	1	80	800
Гастроэнтерологическое	299	9,0	3	3	1	1	105	945
Гематологическое	299	7,0	3	3	1	1	140	980
Кардиологическое № 1	299	8,0	1	1	1	1	25	200
Кардиологическое № 2	299	8,0	1	1	1	1	25	200
Травматологическое	299	10,0	5	5	1	1	150	1500
ожоговые койки	299	8,0	1	1	1	1	40	320
Ортопедическое	299	10,0	4	4	1	1	120	1200
Хирургическое	299	9,0	1	1	1	1	40	360
Сосудистой хирургии	299	7,4	5	5	1	1	190	1406
Челюстно-лицевой хирургии	299	7,2	9	9	1	1	390	2808
Торакальной хирургии	299	7,2	1	1	1	1	30	216
Пульмонологическое	299	7,0	1	1	1	1	45	315
Ревматологическое	299	7,0	3	3	1	1	130	910
Колопроктологическое	299	8,0	3	3	1	1	100	800
Урологическое с отд. ОРУДДКП	299	7,6	2	2	1	1	80	608
Эндокринологическое	299	9,0	3	3	1	1	85	765
ВСЕГО по лечебным отделениям	299	8,0	86	86	1	1	3195	25548
ИТОГО (с лекарствен. терапией у б-ных с диализом)		8,2	90	94	1	1	3375	27708

Плановое задание по стационарной медицинской помощи, 2021год (по отделениям)

Отделения	Кол-во коек ОМС	К-во коек бюджет	Кол-во коек ВСЕГО	Норм работы койки ОМС	Норм средн. преб.	Кол-во пролеч. б-ных ОМС	Кол-во б ных бюдж.	ВМП б-ных	Кол-во пролеч. б-ных ВСЕГО	Кол-во к/дней ОМС	Кол-во к/дней бюджет	ВМП к-дн	Кол-во к/дней ВСЕГО
Аллергол.-иммунологии	19		19	323	10,1	600			600	6060			6060
Гастроэнтерологическое	23		23	325	10,8	700			700	7560			7560
Гематологическое	45		45	330	13,0	1150			1150	14725			14725
Кардиологическое №1	76	1	77	325	10,8	2271	31		2302	24594	335		24929
Кардиологическое №2	76		76	325	10,8	2271			2271	24594			24594
Неврологическое №1	57		57	328	12,1	1540			1540	18634			18634
Неврол.№2 для ОНМК	54	1	55	328	12,1	1460	28		1488	17666	339		18005
Патол.речи и н/реабил.	29		29	342	14,0	713			713	9982			9982
Нефрологии и диализа	35		35	327	11,5	1000			1000	11500			11500
Для ветеранов войн	13		13	323	10,1	400			400	4040			4040
Пульмонологическое	31	1	32	326	11,3	900	30		930	10170	339		10509
Ревматологическое	28		28	330	13,1	700			700	9170			9170
Эндокринологическое	39		39	327	11,6	1100			1100	12760			12760
Гинекологическое	26		26	308	6,6	1200			1200	7920			7920
Колопроктологическое	34		34	322	9,9	1095			1095	10816			10816
Нейрохирургическое	26	1	27	325	10,7	800	31		831	8560	332		8892
Ортопедическое	38	1	39	326	11,1	1114		46	1160	12435		506	12941
Отоларингологическое	21		21	312	7,6	850			850	6460			6460
Офтальмологическое	37	2	39	309	6,8	1700		87	1787	11560		592	12152
Сосудистой хирургии	50	1	51	328	11,7	1400		29	1429	16380		348	16728
Торакальной хирургии	16	1	17	330	13,3	400	25		425	5320	333		5653
Травматологическое	44		44	325	11,1	1231			1231	14445			14445
Урологическое	50	1	51	319	8,9	1800	37		1837	16020	329		16349
Хирургическое	69	1	70	319	8,9	2435	37		2472	21942	329		22271
Челюстно-лицев.хирургии	22	1	23	314	7,7	900	42		942	6930	323		7253
ВСЕГО:	958	12	970	324,6	10,4	29730	261	162	30153	310243	2659	1446	314348
CV	40,0		40	323	10,1	1120	0	0	1120	11312	0	0	11312
ИТОГО	998	12	1010	322	10,4	30850	261	162	31273	321555	2659	1446	325660

План ВМП ОМС (раздел I) на 01.01.2021 год.

Номер группы	Код вида ВМП	Код МКБ	Наименование вида высокотехнологической медицинской помощи	К-во коек	Работа койки	Кол-во к/дней ПЛАН	ср. преб.	Кол-во больших ПЛАН	Стоимость 1 случ.	Стоимость ТФОМС
1			Абдоминальная хирургия	0,2	321,1	57	9,6	6		1047396,0
1		K86.0-K86.8	наложение гепатикоэнтероанастомоза	0,03	319	9	8,9	1	174566	174566
1		K86.0-K86.8	дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	0,03	319	9	8,9	1	174566	174566
1		D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	рек.-пласт.опер.по восстановл. непрерывности кишечника-закрытие стомы с формированием анастомоза	0,1	322	40	9,9	4	174566	698264
			Акушерство и гинекология	0,1	308,0	53	6,6	8		1410593
3		N81, N88.4, N88.1, N99.3	промонтофиксация		308	20	6,6	3	133466	400398
4		D26, D27, D28, D25	удаление опухоли лапароск.и комб.доступ	0,1	308	33	6,6	5	202039	1010195
			Нейрохирургия	2,0	325	663	10,7	62		11930429
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	ЗНО и доброкач.НО боковых и 3 желудочков мозга	0,0	325	11	10,7	1	169754	169754
12		C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	ЗНО оболочек головного мозга	0,0	325	11	10,7	1	169754	169754
12		C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	ЗНО позвоночника, таза, крестца	0,0	325	11	10,7	1	169754	169754
12		I60, I61, I62	клипирование арт.аневризм	0,2	325	75	10,7	7	169754	1188278
12		I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	реконстр.вмешательства на экстракран.отд. церебр.артерий	1,3	325	428	10,7	40	169754	6790160
12		M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа	0,1	325	21	10,7	2	169754	339508
14		G91, G93.0, Q03	ликворшунтирующие операции	0,1	325	21	10,7	2	166989	333978
16		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	ДСВ с резекцией позвонка, межпозв. диска, связочн.элемент.из заднего или вентр.доступа	0,2	325	54	10,7	5	305604	1528020
17		I60, I61, I62	эндоваскулярное вмешательства с примен. микроспиралей	0,1	325	32	10,7	3	413741	1241223
20		C22, C78.7, C24.0, C23, C24, C25	Онкология	0,5	329	163	12,5	13	122902	1597726
29		H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	Офтальмология	0,4	309	136	6,8	20	63231	1264620
35		M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	Ревматология	1,0	330	341	13,1	26	137968	3587168
			Сердечно-сосудистая хирургия	47,4	328	15552	10,8	1440		224303060
36		I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	ОКС с подъемом ST 1 сегмента	9,9	328	3240	10,8	300	163507	49052100
37		I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	ОКС с подъемом ST 2 сегмента	5,3	328	1728	10,8	160	190322	30451520
38		I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	ОКС с подъемом ST 3 сегмента	2,6	328	864	10,8	80	217100	17368000
39		I20.0, I21.4, I21.9, I22	ОКС без подъема ST 1 сегмента	13,2	328	4320	10,8	400	121748	48699200
40		I20.0, I21.4, I21.9, I22	ОКС без подъема ST 2 сегмента	5,6	328	1836	10,8	170	148617	25264890
41		I20.0, I21.4, I21.9, I22	ОКС без подъема ST 3 сегмента	1,3	328	432	10,8	40	187359	7494360
42		I20.1, I20.8, I25	бал вазодил. 1-3 сегментов в сосуд	4,0	328	1296	10,8	120	158728	19047360
43		I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	ЭКС однокамерный ЧА	4,6	328	1512	10,8	140	146352	20489280
45		I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	ЭКС двухкамерный ЧА	1,0	328	324	10,8	30	214545	6436350
			Травматология и ортопедия	5,6	326	1831	11,1	165		26137323
49		B67, D16, D18, M88	восстановление тела позвонка введен. костного цемента	0,0	325	11	10,7	1	140733	140733
49		M00, M01, M03.0, M12.5, M17	артролиз крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	0,0	326	11	11,1	1	140733	140733
49		M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	реконструктивные операции на костях (стопы)	0,3	326	111	11,1	10	140733	1407330
49		S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использ. модульной трансформации	0,0	326	11	11,1	1	140733	140733
49			корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	0,0	326	11	11,1	1	140733	140733
50		A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	дек.стабилизир.вмешат.с резекцией позвонка	0,2	326	67	11,1	6	285391	1712346
51		S72.1, M84.1, M16.1	имплантация эндопротеза сустава	4,4	326	1443	11,1	130	147549	19181370
52		M16	имплантация эндопротеза, в т.ч.под компют. навигацией	0,5	326	167	11,1	15	218223	3273345
			Урология	0,6	319	205	8,9	23		2279254
54		N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	уретероцистаностомоз, опер. Боари	0,0	319	9	8,9	1	99098	99098
54		N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	0,0	319	9	8,9	1	99098	99098
54			лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	0,0	319	9	8,9	1	99098	99098
54			лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	0,0	319	9	8,9	1	99098	99098
54		N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	перкутанная нефролитолаксия	0,5	319	169	8,9	19	99098	1882862
56		D11.0	Челюстно-лицевая хирургия	0,1	314	39	7,7	5	128952	644760
57		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	Эндокринология	0,1	327	23	11,6	2	195844	391688
			ИТОГО:	58,2	327,8	19062	10,8	1770		274594017

**БУЗ Орловской области «ООКБ»
План ВМП ФЦ (раздел II) на 2021 год.**

Группа ВМП	Код вида ВМП	Наименование вида ВМП	Код МКБ	Метод лечения	Кол-во к-дней ПЛАН	средн пребывания	Кол-во больных ПЛАН	К-во койко-дней ФАКТ	Кол-во больных ФАКТ	% выполн	стоимость 1 случая	общая сумма ПЛАН	общая сумма ФАКТ
				Офтальмология	592	6,8	87	0	0	0		12266739	0
37	11.00.37.001	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндovitреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0-H25.9, H26.0-H26.4, H27.0, H28, H30.0-H30.9, H31.3, H32.8, H33.0-H33.5, H34.8, H35.2-H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом	592	6,8	87			0	140997	12266739	0
				Сердечно-сосудистая хирургия	348	12,0	29	0	0	0		9715029	0
46	14.00.46.001	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	эндоваскулярная (балонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии	96	12,0	8			0	335001	2680008	0
			I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)	192	12,0	16			0	335001	5360016	0
			I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапаносодержащим кондуитом	60	12,0	5			0	335001	1675005	0
				Травматология и ортопедия	506	11,0	46	0	0	0		9381882	0
64	16.00.64.001	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	110	11,0	10			0	160437	1604370	0

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не

должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова при удаленности вызова не более 15 км, при удаленности вызова более 15 километров время доезда увеличивается на 10 минут на каждые 10 километров.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.