

Дополнительное соглашение № 4 к тарифному соглашению от 31.01.2024

«02» мая 2024 г.

г. Владимир

Министерство здравоохранения Владимирской области в лице Министра В.А. Янина, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Владимирской области в лице первого заместителя директора О.Ю. Серковой, Владимирская областная организация профессионального союза работников здравоохранения РФ в лице председателя организации И.Б. Турышкиной, страховые медицинские организации, функционирующие в сфере ОМС Владимирской области, в лице директора филиала АО «МАКС-М» в г. Владимире Н.В. Казаниной, Региональная общественная организация «Врачебная палата Владимирской области» в лице члена общественной организации С.В. Замкового, руководствуясь Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Минздрава России от 28.02.2019 №108н, заключили дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Внести в тарифное соглашение следующие изменения:

1.1. Таблицу 3 приложения № 7 к тарифному соглашению «Показатели для расчета дифференцированного подушевого норматива финансирования амбулаторной помощи» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему дополнительному соглашению.

1.2. Приложение № 8 к тарифному соглашению «Финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов» дополнить Таблицей 1 «Финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов, осуществляющих деятельность с 01.04.2024» в редакции согласно приложению № 2 к настоящему дополнительному соглашению.

1.3. Приложение № 13 к тарифному соглашению «Тарифы на отдельные медицинские услуги, в том числе диагностические» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему дополнительному соглашению.

1.4. Таблицу 14.6. «Тарифы на комплексное посещение, проводимое в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья» приложения № 14 «Тарифы на комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения» к тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему дополнительному соглашению.

1.5. Таблицы 14.1. – 14.5. приложения № 14 «Тарифы на комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения» к тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему дополнительному соглашению.

1.6. Приложение № 15 к тарифному соглашению «Тарифы на комплексное посещение для диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях и диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме» изложить в редакции согласно приложению № 6 к настоящему дополнительному соглашению.

1.7. Приложение № 17 к тарифному соглашению «Коэффициенты уровня (подуровня) оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара» изложить в редакции согласно приложению № 7 к настоящему дополнительному соглашению.

2. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью тарифного соглашения от 31.01.2024, вступает в силу с момента подписания и распространяется на правоотношения, возникшие: по пунктам 1.2., 1.3., 1.4., 1.6., 1.7. - с 01.04.2024; по пункту 1.5. с 01.05.2024; по пункту 1.1. - с 01.06.2024.

Министр здравоохранения Владимирской области



В.А. Янин

Первый заместитель директора территориального фонда обязательного медицинского страхования Владимирской области



О.Ю. Серкова

Председатель Областной организации профсоюза работников здравоохранения



И.Б. Турышкина

Директор филиала АО "МАКС-М" в г. Владимире



Н.В. Казанина

Член Региональной общественной организации «Врачебная палата Владимирской области»



С.В. Замковой

Таблица 3

Показатели для расчета дифференцированного подушевого норматива финансирования амбулаторной помощи

№ п/п	Наименование МО	Численность прикрепленного населения по состоянию на 01.04.2024 (чел.)	Базовый (средний) подушевой норматив финансирования амбулаторной помощи на 1 месяц 2024 года	Коэффициент половозрастного состава	Коэффициенты дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала	Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения во Владимирской области	Дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной помощи на 1 месяц с 01.06.2024 года (руб.)
1	ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница"	18 063	132,90	1,84076	1,00000	2,86846	701,73
2	ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница № 5 г. Владимира"	79 659	132,90	0,80315	1,00000	1,01506	108,35
3	ГБУЗ ВО "Городская больница № 2 г. Владимира"	59 053	132,90	1,00400	1,00000	0,93661	124,97
4	ГБУЗ ВО "Городская больница № 4 г. Владимира"	47 561	132,90	0,96711	1,00000	2,98415	383,55
5	ГБУЗ ВО "Городская больница № 6 г. Владимира"	12 771	132,90	0,80646	1,00000	1,75718	188,33
6	ГБУЗ ВО "Центральная поликлиника г. Владимира"	96 417	132,90	0,77171	1,00000	0,58550	60,05
7	ГБУЗ ВО "Детская городская поликлиника № 1 г. Владимира"	31 163	132,90	1,89094	1,00000	1,00000	251,31
8	ГБУЗ ВО "Городская больница № 7 г. Владимира"	4 005	132,90	0,98583	1,00000	1,00000	131,02
9	ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области"	15 126	132,90	1,03085	1,11300	0,85317	130,09
10	ГБУЗ ВО "Александровская районная больница"	76 670	132,90	0,82557	1,05800	0,77319	89,75
11	ГБУЗ ВО "Александровская районная детская больница"	18 812	132,90	1,86210	1,03700	1,00000	256,63
12	ГБУЗ ВО "Вязниковская районная больница"	64 144	132,90	0,99225	1,04000	1,00000	137,14
13	ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"	17 532	132,90	1,00234	1,11300	1,29981	192,71
14	ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная районная больница"	54 283	132,90	0,85742	1,02300	2,60149	303,26
15	ГБУЗ ВО "Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный"	10 960	132,90	1,84335	1,00000	1,04120	255,07
16	ГБУЗ ВО "Уршеская районная больница"	4 012	132,90	0,98316	1,11300	1,46215	212,64
17	ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница"	7 935	132,90	0,96280	1,11300	1,00000	142,42
18	ГБУЗ ВО "Курловская районная больница"	11 447	132,90	0,97301	1,11300	1,00000	143,93
19	ООО "Эльче"	5 425	132,90	0,76273	1,00000	1,13869	115,43
20	ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница"	25 709	132,90	0,99182	1,04000	1,15938	158,93
21	ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница"	38 531	132,90	0,99278	1,04000	1,00000	137,22
22	ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова"	18 535	132,90	1,08794	1,00000	1,81776	262,82
23	ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница № 1"	19 223	132,90	1,00116	1,00000	1,61207	214,49
24	ГБУЗ ВО "Ковровская городская больница № 2"	84 125	132,90	0,99509	1,00000	0,34100	45,10

№ п/п	Наименование МО	Численность прикрепленного населения по состоянию на 01.04.2024 (чел.)	Базовый (средний) подушевой норматив финансирования помощи на 1 амбулаторной помощи на 1 месяц 2024 года	Коэффициент половозрастного состава	Коэффициенты дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала	Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения во Владимирской области	Дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной помощи на 1 месяц с 01.06.2024 года (руб.)
25	ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница"	21 749	132,90	0,97877	1,04000	0,87427	118,27
26	ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница"	50 063	132,90	1,00999	1,04000	0,83040	115,92
27	ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница"	27 984	132,90	0,97974	1,04000	1,07589	145,69
28	ГБУЗ ВО "Муромская городская больница № 1"	11 157	132,90	0,83205	1,00000	3,08126	340,72
29	ГБУЗ ВО "Муромская городская больница № 2"	11 969	132,90	0,82894	1,00000	3,97594	438,01
30	ГБУЗ ВО "Муромская центральная районная больница"	49 501	132,90	0,82121	1,03900	1,31594	149,22
31	ГБУЗ ВО "Муромская районная детская больница"	21 863	132,90	1,86071	1,00000	1,61605	399,63
32	ЧУЗ "Клиническая больница РЖД-Медицина" г.Муром	50 683	132,90	0,79800	1,00000	0,06546	6,94
33	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	48 003	132,90	1,00605	1,04000	0,74100	103,04
34	ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница"	15 078	132,90	0,99948	1,11300	4,05866	600,04
35	ГБУЗ ВО "Собинская районная больница"	50 943	132,90	1,00730	1,04000	1,11000	154,54
36	ГБУЗ ВО "Суздальская центральная районная больница имени Поспелова"	34 565	132,90	0,98524	1,04000	1,00000	136,18
37	ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница"	34 872	132,90	1,01023	1,04000	1,00000	139,63
38	ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	28 707	132,90	0,99664	1,04000	1,00000	137,75
39	ФГБУЗ Медицинский центр "Решма" ФМБА	5 583	132,90	1,02263	1,11300	1,00000	151,27

Финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов, осуществляющих деятельность с 01.04.2024

№ п/п	Наименование медицинской организации	Наименование фельдшерско-акушерского пункта	Адрес ФАП	Соответствие ФАП требованиям, установленным приказом Минздрава России от 15.05.2012 № 543н	Численность обслуживаемого населения (чел.)	Размер финансового обеспечения ФАПов, подлежащих дифференциации на апрель-декабрь 2024 года	Сумма финансирования на апрель-декабрь 2024 года с учетом критерия соответствия требованиям, установленным приказом №543Н	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи, рассчитанный с учетом средств на проведение фельдшерско-акушерского обучения (из расчета 5,81 руб. за 1 минуту эффективного времени) (руб.)	Коэффициент специфики оказания медицинской помощи, рассчитанный с учетом средств на проведение фельдшерско-акушерского обучения женщин репродуктивного возраста	Размер финансового обеспечения структурных подразделений на апрель-декабрь 2024 года с учетом коэффициента специфика (руб.) (гр.8 + гр.10)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	Мирковский ФАП	601102, Владимирская область, Петушинский район, Владимирская область, с/п Ногорино, с. Марково, ул. Советская, д.80Б	Соответствует	180	922 875,00	184 582,80	0,20001	4 531,80	1,02455	189 114,60
2	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	Воспущинский ФАП	601105, Владимирская область, Петушинский р-н, г. Петушки, д. Воспуща, ул. Ленина, д. 6	Соответствует	660	922 875,00	676 803,60	0,73336	13 479,20	1,01992	690 282,80
3	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	ФАП п. Березка	601108, Владимирская область, Петушинский р-н, п. Березка, д.9	Соответствует	656	922 875,00	672 701,76	0,72892	16 616,60	1,02470	689 318,36
4	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	Ивановский ФАП	601128, Владимирская область, Петушинский район, Владимирская область, с/п Ногорино, д. Иваново, ул. Школьная, д.1	Соответствует	172	922 875,00	176 379,12	0,19112	2 730,70	1,01548	179 109,82
5	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	Сушлевский ФАП	601114, Владимирская область, Петушинский район, Владимирская область, с/п Пекшинское, п. Сушнево-1, ул. Центральная, д.5А	Соответствует	458	922 875,00	469 660,68	0,50891	11 561,90	1,02462	481 222,58
Итого:						4 614 375,00	2 180 127,96		48 920,20		2 229 048,16

2.1	A05.07.002, A05.07.001, A05.01.002, A05.01.203, A05.01.003.001, A05.07.004, A05.01.001, A05.08.001, A05.04.002, A05.00.005, A05.08.004, A05.00.001, A05.10.002, A05.11.001, A05.17.004, A05.17.005, A05.17.007, A05.14.002, A05.15.001, A05.15.002, A05.17.001, A05.18.001, A05.25.001, A05.27.001.001, A05.27.002, A05.27.003, A05.27.009.002, A05.25.009.001, A05.25.009.004, A05.25.009.005, A05.25.009.006, A05.25.009.008, A05.25.009.010, A05.25.009.012, A05.25.009.013, A05.25.009.014, A05.27.009.016, A05.27.009.017, A05.27.010, A05.26.008, A05.28.002, A05.28.003, A05.30.004, A05.30.005, A05.30.006, A05.30.007, A05.30.008, A05.30.010, A05.30.011, A05.30.013.002, A05.30.012, A05.30.013.001, A05.30.013, A05.30.015, A05.30.016	Магнитно-резонансная томография (МРТ) без контраста	1 360,98
2.2	A05.01.001.001, A05.01.001.001, A05.04.001.001, A05.10.009.001, A05.12.004, A05.17.001.001, A05.18.001.001, A05.27.001.001, A05.27.001.001, A05.27.007.001, A05.25.009.001, A05.25.009.007, A05.27.009.011, A05.25.009.015, A05.30.009.001, A05.30.009.001, A05.30.009.001, A05.30.009.001, A05.30.009.001, A05.30.009.002, A05.30.009.001, A05.30.007.001, A05.30.009.001, A05.30.010.001, A05.30.011.001, 05.30.013.001	Магнитно-резонансная томография (МРТ) с контрастированием	6 650,48
2.3	A05.01.002, A05.03.001, A05.04.002, A05.07.003, A05.07.001.001, A05.03.004, A05.04.001, A05.04.001, A05.08.002, A05.08.003, A05.08.004, A05.09.001, A05.10.002, A05.11.001, A05.13.004, A05.17.005, A05.17.002, A05.14.002, A05.15.001, A05.15.002, A05.17.001, A05.18.001, A05.27.001, A05.27.001.001, A05.27.002, A05.25.009, A05.25.009.002, A05.25.009.003, A05.25.009.004, A05.25.009.005, A05.25.009.006, A05.25.009.008, A05.25.009.010, A05.25.009.012, A05.25.009.013, A05.27.009.014, A05.25.009.016, A05.25.009.017, A05.27.010, A05.25.002, A05.28.002, A05.28.003, A05.30.004, A05.30.005, A05.30.006, A05.30.007, A05.30.008, A05.30.010, A05.30.011, A05.30.011.002, A05.30.012, A05.30.013.002, A05.30.015, A05.30.015, A05.30.016 + B01.001.001.002	Магнитно-резонансная томография (МРТ) с тотальной внутривенной анестезией	2 230,12
2.4	A05.01.002.001, A05.01.004.001, A05.01.003.001, A05.10.009.001, A05.17.006, A05.17.001.001, A05.18.001.001, A05.27.001.001, A05.27.001.001, A05.27.002, A05.25.009.001, A05.25.009.002, A05.25.009.003, A05.25.009.004, A05.25.009.005, A05.25.009.006, A05.25.009.008, A05.25.009.010, A05.25.009.012, A05.25.009.013, A05.27.009.014, A05.25.009.016, A05.25.009.017, A05.27.010, A05.25.002, A05.28.002, A05.28.003, A05.30.004, A05.30.005, A05.30.006, A05.30.007, A05.30.008, A05.30.010, A05.30.011, A05.30.011.002, A05.30.012, A05.30.013.002, A05.30.015, A05.30.015, A05.30.016 + B01.001.001.002	Магнитно-резонансная томография (МРТ) с тотальной внутривенной анестезией с контрастированием	7 519,62
3. Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы			
3.1	A04.10.002	Эхокардиография	782,62
3.2	A04.12.005.002, A04.12.006.001, A04.12.006.002, A04.12.018, A04.12.005.003, A04.12.005.004	Ультразвуковые исследования сосудов верхних и нижних конечностей	375,00
4. Эндоскопические диагностические исследования			
4.1	A03.09.003	Трахеобронхоскопия	1 922,93
4.2	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 027,02
4.3	A03.18.001	Колоноскопия	1 687,01
4.4	A03.19.002	Ректороманоскопия	558,03
5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний			
5.1	A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	8 733,81
5.2	A27.30.009	Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF	6 537,60
5.3	A27.30.010, A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1,2 в биопсийном (операционном) материале	3 946,03
5.4	A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	5 902,60
5.5	A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	8 643,92
5.6	A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР	3 465,06
5.7	A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 1,2 в крови	3 009,14

	6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		
6.1	A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	1 481,48
6.2	A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	1 481,48
6.3	A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	1 481,48
6.4	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	1 481,48
6.5	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	1 481,48
	7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)		
7.1		Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (методом ПЦР)	434,00
	8. Клинико-диагностические исследования в централизованных лабораториях, ГБУЗВО "Областной кожно-венерологический диспансер" и ГБУЗВО "Областной клинический онкологический диспансер"		
8.1	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	345,45
8.2	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	345,45
8.3	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	354,46
8.4	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	121,26
8.5	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	121,26
8.6	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	121,87
8.7	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	122,12
8.8	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	121,27
8.9	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	121,27
8.10	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	196,96
8.11	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	176,30
8.12	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	128,53
8.13	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	119,04
8.14	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	121,80
8.15	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	121,80
8.16	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	227,28
8.17	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	277,36
8.18	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	473,91
8.19	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	497,99
8.20	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	365,28
8.21	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	376,11
8.22	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	375,10
8.23	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	2 063,46
8.24	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	998,68
8.25	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	771,42
8.26	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	341,26
8.27	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	267,97
8.28	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	376,01
8.29	A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче	2 195,53
8.30	A09.28.025	Исследование уровня экскреции гормонов мозгового слоя надпочечников в моче	641,25
8.31	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	589,24
8.32	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 446,79
8.33	A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче	244,35
8.34	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	117,57
8.35	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	324,14
8.36	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	349,78
8.37	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	412,29
8.38	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	418,09
8.39	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	401,00
8.40	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	577,32
8.41	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	411,61
8.42	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	395,34
8.43	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	741,58

8.44	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	354,67
8.45	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	729,33
8.46	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	910,86
8.47	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	495,92
8.48	A12.06.031	Определение содержания антител к гормонам щитовидной железы в крови	305,41
8.49	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	364,88
8.50	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	493,97
8.51	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	410,64
8.52	A09.05.196	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	918,37
8.53	A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови	1 367,57
8.54	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови	613,19
8.55	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови	493,14
8.56	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	156,55
8.57	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	119,73
8.58	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	139,20
8.59	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	152,90
8.60	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	139,00
8.61	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	190,92
8.62	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	116,77
8.63	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	2 306,82
8.64	A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови (АМГ)	2 216,96
8.65	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	458,69
8.66	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	545,84
8.67	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	344,02
8.68	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	274,70
8.69	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена : Аллергодиагностика на иммуноглобулин Е и специаллергены (панель на 8 видов аллергенов)	2 660,84
8.70	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена: Аллергодиагностика на иммуноглобулин Е и специаллергены (панель на 16 видов аллергенов)	5 273,61
8.71	A09.05.221	Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови Исследование уровня витамина Д в крови	534,52
8.72	A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	449,69
8.73	A26.20.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (<i>Ureaplasma spp.</i>) методом ПЦР	449,69
8.74	A26.20.028	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) методом ПЦР	449,69
8.75	A26.20.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) методом ПЦР	449,69
8.76	A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) методом ПЦР	474,80
8.77	A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) методом ПЦР	476,09
8.78	A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) методом ПЦР	459,97
8.79	A26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) методом ПЦР	459,97
8.80	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	725,00
8.81	A09.05.061	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А)	723,47
8.82	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (беременным женщинам)	984,85
8.83	A26.06.045.002, A26.06.045.003	Определение антител класса IgM и IgG к вирусу простого герпеса в крови	454,82
8.84	A26.06.022.001, A26.06.022.002	Определение антител класса IgM и IgG к цитомегаловирусу в крови	512,06

8.85	A26.06.081.001, A26.06.081.002	Определение антител класса IgM и IgG к токсоплазме в крови	468,60
8.86	A26.06.071.001, A26.06.071.002	Определение антител класса IgM и IgG к вирусу краснухи в крови	482,78
8.87	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (беременным женщинам)	298,52
8.88	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови	540,70
8.89	A26.20.037	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из влагалища на <i>Streptococcus agalactiae</i> (SGB)	631,02
8.90		Тестирование на наличие респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов)	434,00
9. Отдельные виды исследований, проводимые в целях диагностики предраковых состояний, онкологических заболеваний, подбора таргетной терапии			
9.1	A07.28.004	Ангиофлюорография	5 320,02
9.2	A07.03.004	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией костей всего тела	5 306,44
9.3	A07.06.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией лимфатических узлов	5 510,64
9.4	A07.22.010	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез	5 587,28
9.5	A07.22.007	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы	4 601,85
9.6	A08.21.001.002	Иммуногистохимические исследования при опухолях предстательной железы (Дифференциальная диагностика доброкачественных и злокачественных опухолей предстательной железы)	6 725,89
9.7	A08.30.034, A08.30.038, A08.30.013.001	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом; определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом; патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов (на 2 теста)	6 084,37
9.8	A08.30.034, A08.30.038, A08.30.013.001	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом; определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом; патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов (на 4 теста)	10 349,84
9.9	01.002, A08.19.001.002, A	Иммуногистохимическая диагностика недифференцированных и низкодифференцированных новообразований легких, желудка, кишечника и других органов	22 774,22
9.10	A08.30.014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	30 819,96
9.11	A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	7 821,01
9.12	A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	24 800,86
9.13	A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (иммуногистохимическая диагностика при метастазах из невыявленного первичного очага)	23 474,58
9.14	B.03.001.004	Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин (для лиц, не достигших 35 лет)	3 165,50
9.15	B.03.001.004	Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин (для лиц старше 35 лет)	3 531,80
9.16		Позитронно-эмиссионная компьютерная томография	34 018,16
10. Рентгеноденситометрия			
10.1	A06.03.061	Рентгеноденситометрия	768,65
11. Исследования беременным женщинам			
11.1	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное и трансвагинальное (пренатальная диагностика I триместр)	484,45
11.2	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное и трансвагинальное (пренатальная диагностика II триместр)	511,64

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

таблица 13.2

Тарифы на отдельные медицинские услуги, в том числе диагностические, применяющиеся исключительно при межучрежденческих расчетах

1		Телемедицинская консультация врачами-специалистами медицинских учреждений 2 уровня продолжительностью 45 минут (оказываемая в соответствии с приказом Минздрава России от 30.11.2017 N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»)	754,51
2		Телемедицинская консультация врачами-специалистами медицинских учреждений 2 уровня продолжительностью 60 минут (оказываемая в соответствии с приказом Минздрава России от 30.11.2017 N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»)	949,44
3		Телемедицинская консультация врачами-специалистами медицинских учреждений 1 уровня продолжительностью 30 минут (оказываемая в соответствии с приказом Минздрава России от 30.11.2017 N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»)	507,90
4		Телемедицинская консультация врачами-специалистами медицинских учреждений 2 уровня продолжительностью 30 минут (оказываемая в соответствии с приказом Минздрава России от 30.11.2017 N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»)	559,58
5		Телемедицинские консультации пациентам с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекцией COVID-19 или подозрением на него	146,72
6	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	201,05
7	A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	298,62
8	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	289,71
9	A26.06.082.003	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	341,96
10	A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	918,23
11	A26.06.082.008	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ)	918,23
12	A26.06.082.006	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	341,96
13	A03.19.001, A03.19.002, A03.19.003	Ректосигмоидоколоноскопия (диагностическая)	672,91
14	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	484,45
15	A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода (I триместр)	511,64
16	A04.30.001, A04.30.002	Ультразвуковое исследование плода (II-III триместр), дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	434,41
17	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	484,45
18	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (в том числе в гинекологии для диагностики беременности)	511,64
19	A04.28.002.003, A12.28.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря, исследование объема остаточной мочи	383,09
20	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	383,09
21	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	325,77
22	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	687,79

23	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	1 199,33
24	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1 036,70
25	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	1 008,95
26	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	111,56
27	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	484,45
28	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансректально)	410,28
29	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слонных желез	383,09
30	A04.16.001	Ультразвуковое исследование брюшной полости	491,90
31	A06.20.004	Маммография цифровая в 2х проекциях с записью цифрового носителя	886,72
32	A06.10.006	Рентгенологическое исследование коронарных сосудов с контрастированием и записью электронного носителя	12 965,61
33	A06.07.001	Панорамная рентгенография верхней челюсти с записью электронного носителя	416,78
34	A06.07.002	Панорамная рентгенография нижней челюсти с записью электронного носителя	416,78
35	A09.05.001	Исследование уровня витамина D(25-OH) в крови	534,52
36	A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgM) в крови	512,02
37	A09.05.051.001	Определение (количественное) Д-димера в крови	604,11
38	A09.05.148	Определение дегидроэпиандростерона (DEAS)	344,02
39	A26.06.024	Определение антител класса G к эхинококку однокамерному в крови	594,53
40	A26.06.025	Определение антител к эхинококку многокамерному	538,74
41	A26.06.32	Определение антител классов A,M,G к лямблиям в крови	335,22
42	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза	594,53
43	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам	594,53
44	A26.06.121	Определение антител к аскаридам	366,37
45	A08.20.017	Цитологическое исследование препарата тканей шейки матки	1 008,95
46	A08.20.017.001	Цитологическое исследование препарата из цервикального канала	1 008,95
47	A11.05.001	Взятие крови из пальца	89,13
48	B01.014.001	Консультация врача-инфекциониста первичная	601,04
49	B01.014.002	Консультация врача-инфекциониста повторная	565,94
50	A03.26.020	Компьютерная периметрия	244,49
51	A12.25.001.001	Тональная аудиометрия	472,14
52	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	681,97
53	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	681,97
54	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	492,74
55	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	400,98
56	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	608,66
57	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	681,97
58	A06.03.032	Рентгенография кисти	453,77
59	A06.03.022	Рентгенография ключицы	453,77
60	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	453,77
61	A06.03.023	Рентгенография ребра (ср)	568,66
62	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	380,46
63	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	1 368,52
64	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	1 051,76
65	A04.28.002.005; A04.28.002; A04.28.001; A04.06.002	Комплексное УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи, мочевыводящих путей, почек и надпочечников, лимфатических узлов)	1 100,11
66	A04.28.001; A04.06.002; A04.01.001	Комплексное УЗИ почек (УЗИ почек и надпочечников, лимфатических узлов, мягких тканей)	897,39
67	A04.07.002; A 04.06.002; A04.01.001	Комплексное УЗИ шеи (УЗИ щитовидной железы, слонных желез, лимфатических узлов, мягких тканей)	1 100,11
68	A04.03.001; A04.04.001; A04.01.001; A04.06.002; A04.24.001	Комплексное УЗИ костей и 1 сустава одной конечности (УЗИ костей, 1 сустава, лимфатических узлов, мягких тканей, периферических нервов)	1 100,11
69	A04.21.003; A04.28.003; A04.01.001; A04.06.002	Комплексное УЗИ органов мошонки (УЗИ органов мошонки (яички, придатки), лимфатических узлов, мягких тканей, ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика)	998,75

70	A11.22.002.001; A04.22.001	Чрезкожная диагностическая пункция с комплексным УЗИ щитовидной железы (пункция щитовидной железы под контролем ультразвукового исследования, УЗИ щитовидной железы, лимфатических узлов, мягких тканей)	1 121,18
71	A 04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	383,09
72	A 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	383,09
73	A 04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	383,09
74	A26.06.039.001, A26.06.039.002	Определение антител классов М, G к ядерному антигену (anti-HBc) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ИФА	306,39
75	A 26.06.036	Определение антител (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	267,20
76	A 26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 558,39
77	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (суммарные антитела) методом ИФА	379,74
78	A 26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 625,36
79	A 04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	1 999,14
80	A03.20.001	Кольпоскопия	561,17
81	A03.25.01	Вестибулометрия	426,15
82	A16.26.013	Удаление халазиона	856,92
83	A26.20.012.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование	1 429,92
84	A26.20.009.008	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	771,75
85	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	589,08
86	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	1 372,60
87	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2 гликопротеину в крови	1 372,60
88	A12.06.075	Определение содержания антител к фосфатидилсерину	1 372,60
89	A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	818,75
90	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	989,37
91	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1 311,53
92	A08.30.019	Патолого-анатомическое вскрытие	4 314,24
93	A06.20.004	Маммография с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке)	528,24
94	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	444,48

**Тарифы на комплексное посещение, проводимое в рамках
диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке
репродуктивного здоровья**

Таблица 14.6.1

**Первый этап диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного
здоровья**

	Возраст, лет	Тариф на комплексное посещение, рублей	Тариф на комплексное посещение в выходной день, рублей
женщины	31,32,33,34,36,37,38,39,41,42,43,44,46,47,48,49	3 535,62	6 055,68
	30,35,40,45	5 615,90	10 098,77
	18,19,20,22,23,25,26,28,29	7 128,89	10 654,18
	21,24,27	9 209,17	14 697,27
мужчины	18-49	1 065,27	2 042,05

Таблица 14.6.2

**Структура тарифов на комплексное посещение, проводимое в рамках I этапа
диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке
репродуктивного здоровья**

Перечень исследований и иных медицинских вмешательств (Постановление Правительства РФ от 28.12.2023 № 2353 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов")		Стоимость, (руб.)	
а) у женщин	31,32,33,34,36,37,38,39,41,42,43,44,46,47,48,49	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	1 576,34
		Пальпация молочных желез	159,64
		Осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование	305,25
		Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 088,48
		Определение концентрации водородных ионов (pH) отделяемого слизистой оболочки влагалища	405,91
	30,35,40,45	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	1 576,34
		Пальпация молочных желез	159,64
		Осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование	305,25
		Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 088,48
		Определение концентрации водородных ионов (pH) отделяемого слизистой оболочки влагалища	405,91
		Цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки (при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются)) и цервикального канала	2 080,28
	18,19,20,22,23,25,26,28,29	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	1 576,34
		Пальпация молочных желез	159,64
		Осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование	305,25
		Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1 088,48
		Определение концентрации водородных ионов (pH) отделяемого слизистой оболочки влагалища	405,91
		Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	3 593,27
	21,24,27	Прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	1 576,34
		Пальпация молочных желез	159,64
		Осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование	305,25
Микроскопическое исследование влагалищных мазков		1 088,48	
Определение концентрации водородных ионов (pH) отделяемого слизистой оболочки влагалища		405,91	
Цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки (при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются)) и цервикального канала		2 080,28	

	Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	3 593,27
б) у мужчин и (18-49 лет)	прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).	1 065,27

Таблица 14.6.3

Тарифы на осмотры врачами-специалистами исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках второго этапа диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

Перечень исследований и иных медицинских вмешательств (Постановление Правительства РФ от 28.12.2023 № 2353 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов")	Стоимость, рублей
женщины (18-29 лет)	
Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	3 593,27
Ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла	511,64
Ультразвуковое исследование молочных желез	484,45
Повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом	446,05
женщины (30,35,40,45 лет)	
Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	1 489,88
женщины (30-49 лет)	
Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР	3 593,27
Определение ДНК вирусов папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	1 489,88
Ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла	511,64
Ультразвуковое исследование молочных желез	484,45
мужчины (18-49 лет)	
б) у мужчин:	
Спермограмма	368,90
Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	313,81
Ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки	894,73
Повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом,	157,74

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Тарифы на комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения

Таблица 14.1.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров взрослого населения, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф *					
		терапия, ОВП			лечебное дело		
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами	на комплексное посещение в выходной день	на комплексное посещение в выходной день, проводимое мобильными бригадами	на комплексное посещение	на комплексное посещение в выходной день
1	(18,20,22,24,26,28,30,32,34, муж.)	1 357,94	1 561,63	2 334,52	2 684,70	1 241,36	1 654,19
2	(19,21,23,25,27,29,31,33, муж.)	670,15	770,67	1 273,07	1 464,03	553,57	592,74
3	(35,37,39, муж.)	1 143,23	1 314,71	2 190,40	2 518,96	1 026,65	1 510,07
4	(36,38, муж.)	1 831,02	2 105,67	3 251,85	3 739,63	1 714,44	2 571,52
5	(40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, муж.)	2 481,02	2 853,17	4 550,87	5 233,50	2 364,44	3 870,54
6	(41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, муж.)	1 793,23	2 062,21	3 489,42	4 012,83	1 676,65	2 809,09
7	(65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, муж.)	1 713,28	1 970,27	3 329,53	3 828,96	1 634,31	2 724,41
8	(66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, муж.)	2 401,07	2 761,23	4 390,98	5 049,63	2 322,10	3 785,86
9	(18,20,22,24,26,28,30,32,34, жен.)	1 940,52	2 231,60	3 283,96	3 776,55	1 823,94	2 603,63
10	(19,21,23,25,27,29,31,33, жен.)	1 252,73	1 440,64	2 222,51	2 555,89	1 136,15	1 542,18
11	(35,37,39, жен.)	1 725,81	1 984,68	3 139,84	3 610,82	1 609,23	2 459,51
12	(36,38, жен.)	2 413,60	2 775,64	4 201,29	4 831,48	2 297,02	3 520,96
13	(40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, жен.)	2 481,02	2 853,17	4 550,87	5 233,50	2 364,44	3 870,54
14	(41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, жен.)	1 793,23	2 062,21	3 489,42	4 012,83	1 676,65	2 809,09
15	(65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, жен.)	1 713,28	1 970,27	3 329,53	3 828,96	1 634,31	2 724,41
16	(66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, жен.)	2 401,07	2 761,23	4 390,98	5 049,63	2 322,10	3 785,86

Таблица 14.1.2

Тарифы на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф *
		на комплексное посещение
1	терапия, ОВП (18,20,22,24,26,28,30,32,34, муж.)	1 357,94
2	терапия, ОВП (19,21,23,25,27,29,31,33, муж.)	670,15
3	терапия, ОВП (35,37,39, муж.)	1 143,23
4	терапия, ОВП (36,38, муж.)	1 831,02
5	терапия, ОВП (40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, муж.)	2 481,02
6	терапия, ОВП (41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, муж.)	1 793,23
7	терапия, ОВП (65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, муж.)	1 713,28
8	терапия, ОВП (66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, муж.)	2 401,07
9	терапия, ОВП (18,20,22,24,26,28,30,32,34, жен.)	1 940,52
10	терапия, ОВП (19,21,23,25,27,29,31,33, жен.)	1 252,73
11	терапия, ОВП (35,37,39, жен.)	1 725,81
12	терапия, ОВП (36,38, жен.)	2 413,60
13	терапия, ОВП (40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, жен.)	2 481,02
14	терапия, ОВП (41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, жен.)	1 793,23
15	терапия, ОВП (65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, жен.)	1 713,28
16	терапия, ОВП (66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, жен.)	2 401,07

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема

Таблица 14.2.1

**Тарифы на комплексное посещение для проведения первого этапа
диспансеризации взрослого населения, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов**

(руб.)

№ № п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф *					
		терапия, ОВП				лечебное дело	
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами	на комплексное посещение в выходной день	на комплексное посещение в выходной день, проводимое мобильными бригадами	на комплексное посещение	на комплексное посещение в выходной день
1	(18,24,30, муж.)	1 533,86	1 763,94	2 678,33	3 080,08	1 417,28	1 998,00
2	(21,27,33, муж.)	846,07	972,98	1 616,88	1 859,41	729,49	936,55
3	(36, муж.)	2 006,94	2 307,98	3 595,66	4 135,01	1 607,77	2 915,33
4	(39, муж.)	1 319,15	1 517,02	2 534,21	2 914,34	1 202,57	1 853,88
5	(40,44,46,52,56,58,62, муж.)	3 298,04	3 792,75	6 074,63	6 985,82	3 260,43	5 552,23
6	(41,43,47,49,53,59,61, муж.)	2 151,92	2 474,71	4 161,76	4 786,02	2 114,31	3 639,36
7	(42,48,54, муж.)	3 473,96	3 995,05	6 418,44	7 381,21	3 357,38	5 738,11
8	(45, муж.)	3 632,22	4 177,05	6 919,10	7 956,97	3 515,64	4 267,43
9	(50,64, муж.)	3 575,40	4 111,71	6 516,82	7 494,34	3 537,79	5 994,42
10	(51,57,63, муж.)	2 327,84	2 677,02	4 505,57	5 181,41	2 211,26	3 825,24
11	(55, муж.)	2 429,28	2 793,67	4 603,95	5 294,54	2 391,67	4 081,55
12	(60, муж.)	3 751,32	4 314,02	6 860,63	7 889,72	3 634,74	6 180,30
13	(65,71, муж.)	2 706,22	3 112,15	5 197,10	5 976,67	2 627,25	4 591,98
14	(66,70,72, муж.)	3 218,09	3 700,80	5 914,74	6 801,95	3 218,09	5 467,55
15	(67,69,73,75, муж.)	2 530,30	2 909,85	4 853,29	5 581,28	2 530,30	4 406,10
16	(68,74, муж.)	3 394,01	3 903,11	6 258,55	7 197,33	3 315,04	5 653,43
17	(76,78,82,84,88,90,94,96, муж.)	2 759,76	3 173,72	5 063,32	5 822,82	2 759,76	4 616,13
18	(77,83,89,95, муж.)	2 247,89	2 585,07	4 345,68	4 997,53	2 168,92	3 740,56
19	(79,81,85,87,91,93,97,99, муж.)	2 071,97	2 382,77	4 001,87	4 602,15	2 071,97	3 554,68
20	(80,86,92,98, муж.)	2 935,68	3 376,03	5 407,13	6 218,20	2 856,71	4 802,01
21	(18,24,30, жен.)	2 780,61	3 197,70	4 830,93	5 555,57	2 664,03	4 150,60
22	(21,27,33, жен.)	2 092,82	2 406,74	3 769,48	4 334,90	1 976,24	3 089,15
23	(36, жен.)	2 227,96	2 562,15	5 748,26	6 610,50	2 190,35	5 067,93
24	(39, жен.)	2 565,90	2 950,79	4 686,81	5 389,83	2 449,32	4 006,48
25	(40,44,46,50,52,56,58,62,64 жен.)	4 767,34	5 482,44	8 452,13	9 719,95	4 729,73	7 929,73
26	(41,43,47,49,53,55,59,61, жен.)	2 734,50	3 144,68	5 111,20	5 877,88	2 696,89	4 588,80
27	(42,48,54,60 жен.)	5 607,43	6 448,54	9 999,10	11 498,97	5 490,85	9 318,77
28	(45, жен.)	4 601,61	5 291,85	8 629,51	9 923,94	4 485,03	5 977,84
29	(51,57,63, жен.)	3 574,59	4 110,78	6 658,17	7 656,90	3 458,01	5 977,84
30	(65,71, жен.)	3 288,80	3 782,12	6 146,54	7 068,52	3 209,83	5 541,42
31	(66,70,72, жен.)	4 687,39	5 390,50	8 292,24	9 536,08	4 687,39	7 845,05
32	(67,69,73,75, жен.)	3 112,88	3 579,81	5 802,73	6 673,14	3 112,88	5 355,54
33	(68,74, жен.)	4 863,31	5 592,81	8 636,05	9 931,46	4 784,34	8 030,93
34	(76,78,82,84,88,90,94,96, жен.)	3 342,34	3 843,69	6 012,76	6 914,67	3 342,34	5 565,57
35	(77,83,89,95, жен.)	2 830,47	3 255,04	5 295,12	6 089,39	2 751,50	4 690,00
36	(79,81,85,87,91,93,97,99, жен.)	2 654,55	3 052,73	4 951,31	5 694,01	2 654,55	4 504,12
37	(80,86,92,98, жен.)	3 518,26	4 046,00	6 356,57	7 310,06	3 439,29	5 751,45

Таблица 14.2.2

**Тарифы на посещения (исследования) второго этапа
диспансеризации с целью дополнительного обследования и
уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения
углубленного профилактического консультирования**

(руб.)

№ № п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
38	Осмотр (консультация) врача-невролога	314,82
39	Дуплексное сканирование брахицефальных	375,00
40	Осмотр (консультация) врача-хирурга	313,23

41	Осмотр (консультация) врача-уролога	443,92
42	Осмотр (консультация) врача-колопроктолога	581,52
43	Ректороманоскопия	558,03
44	Колоноскопия	1 687,01
45	Эзофагогастродуоденоскопия	1 027,02
46	Рентгенография легких	460,17
47	Компьютерная томография легких (с	6 294,73
48	Компьютерная томография легких	1 344,54
49	Спирометрия	280,74
50	Осмотр (консультация) врача-акушера-гинеколога	596,15
51	Осмотр (консультация) врача-оториноларинголога	307,51
52	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога	286,67
53	Осмотр (консультация) врачом-	387,59
54	Исследования уровня гликированного гемоглобина	444,48
55	Проведение индивидуального или группового	134,29
56	Прием (осмотр) врача-терапевта	202,16

Таблица 14.2.3

Структура тарифов на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров и первого этапа диспансеризации взрослого населения

Осмтры специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 13.03.2019 № 124н			Стоимость осмотров специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)
Объем диспансеризации (1-й этап)	Объем профилактического медицинского осмотра	Опрос (анкетирование) врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	92,71
		Опрос (анкетирование) фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	92,71
		Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	46,14
		Измерение артериального давления на периферических артериях	25,40
		Определение уровня общего холестерина в крови	121,27
		Определение уровня глюкозы в крови натощак	119,04
		Определение относительного сердечно-сосудистого риска врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	79,95
		Определение относительного сердечно-сосудистого риска фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	42,34
		Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	79,95
		Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	42,34
		Флюорография легких	687,79
		Электрокардиография в покое	473,08
		Измерение внутриглазного давления	650,00
		Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	582,58
		Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	185,64
		Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	106,67

	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	175,92
	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	96,95
	Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	358,69
	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	458,33
	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	277,36
	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	886,72
	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	582,58
	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	664,17
	Прием (осмотр) врачом-терапевтом	185,64
	Эзофагогастродуоденоскопия	1 027,02

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.3.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап), в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф*	
		на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап)	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап)
1	педиатрия, ОВП (новорожденный, 4 мес., 5 мес., 6 мес., 7 мес., 8 мес., 9 мес., 10 мес., 11 мес., 1 год 3 мес., 1 год 6 мес.)	300,55	345,63
2	педиатрия, ОВП (1 мес.)	4 378,80	5 035,62
3	педиатрия, ОВП (2 мес.)	998,69	1 148,49
4	педиатрия, ОВП (3 мес.)	712,96	819,90
5	педиатрия, ОВП (1 год)	4 490,87	5 164,50
6	педиатрия, ОВП (2 года, 4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет, 12 лет)	490,50	564,08
7	педиатрия, ОВП (3 года, муж.)	2 981,70	3 428,96
8	педиатрия, ОВП (3 года, жен.)	3 292,60	3 786,49
9	педиатрия, ОВП (6 лет, муж.)	6 883,93	7 916,52
10	педиатрия, ОВП (6 лет, жен.)	7 194,83	8 274,05
11	педиатрия, ОВП (7 лет)	2 401,44	2 761,66
12	педиатрия, ОВП (10 лет)	2 569,27	2 954,66
13	педиатрия, ОВП (13 лет)	878,46	1 010,23
14	педиатрия, ОВП (14 лет, муж.)	658,35	757,10
15	педиатрия, ОВП (14 лет, жен.)	969,25	1 114,64
16	педиатрия, ОВП (15 лет, муж.)	6 101,31	7 016,51
17	педиатрия, ОВП (15 лет, жен.)	6 412,21	7 374,04
18	педиатрия, ОВП (16 лет, муж.)	3 561,96	4 096,25
19	педиатрия, ОВП (16 лет, жен.)	3 872,86	4 453,79
20	педиатрия, ОВП (17 лет, муж.)	5 016,52	5 769,00
21	педиатрия, ОВП (17 лет, жен.)	5 327,42	6 126,53

Таблица 14.3.2

Тарифы на медицинские услуги, проводимые детям в случае отсутствия сведений об их проведении

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
1	Аудиологический скрининг	560,08
2	Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию	1 263,58

Таблица 14.3.3

Структура тарифов на профилактические медицинские осмотры

	Стоимость осмотров
--	--------------------

№№ п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 10.08.2017 № 514н	врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)
1	Акушер-гинеколог	478,75
2	Детский стоматолог	189,95
3	Детский уролог-андролог	167,85
4	Детский хирург	412,41
5	Детский эндокринолог	167,85
6	Невролог	412,41
7	Оториноларинголог	412,43
8	Офтальмолог	387,96
9	Педиатр	300,55
10	Травматолог-ортопед	412,41
11	Нейросонография	268,69
12	Общий анализ крови	358,69
13	Общий анализ мочи	339,45
14	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	545,37
15	Ультразвуковое исследование почек	539,42
16	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	539,42
17	Электрокардиография	1 454,56
18	Эхокардиография	782,62

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.4.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения первого этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф*	
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами
1	педиатрия, ВОП (до года, муж.)	6 105,75	7 021,61
2	педиатрия, ВОП (до года, жен.)	6 416,65	7 379,15
3	педиатрия, ВОП (от 1 до 2, муж.)	6 105,75	7 021,61
4	педиатрия, ВОП (от 1 до 2, жен.)	6 416,65	7 379,15
5	педиатрия, ВОП (от 3 до 4, муж.)	6 295,70	7 240,06
6	педиатрия, ВОП (от 3 до 4, жен.)	6 606,60	7 597,59
7	педиатрия, ВОП (от 5 до 6, муж.)	6 463,55	7 433,08
8	педиатрия, ВОП (от 5 до 6, жен.)	6 774,45	7 790,62
9	педиатрия, ВОП (от 7 до 14, муж.)	7 548,34	8 680,59
10	педиатрия, ВОП (от 7 до 14, жен.)	7 859,24	9 038,13
11	педиатрия, ВОП (от 15 до 17, муж.)	8 236,13	9 471,55
12	педиатрия, ВОП (от 15 до 17, жен.)	8 547,03	9 829,08

Таблица 14.4.2

Тарифы на медицинские услуги, проводимые детям первого года

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
1	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	539,42
2	Нейросонография	268,69

Таблица 14.4.3

Структура тарифов на комплексное посещение для проведения первого этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

№№ п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 15.02.2013 № 72н, от 21.04.2022 г. № 275н	Стоимость осмотров врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)
1	врач-педиатр	300,55
2	врач-невролог	412,41
3	врач-офтальмолог	387,96
4	врач - детский хирург	412,41
5	врач-оториноларинголог	412,43
6	врач-акушер-гинеколог	478,75
7	врач-травматолог-ортопед	412,41
8	врач - детский уролог-андролог	167,85
9	врач-стоматолог детский	189,95
10	врач - детский эндокринолог	167,85
11	Клинический анализ крови.	358,69
12	Клинический анализ мочи.	339,45
13	Исследование уровня глюкозы в крови.	119,04
14	Электрокардиография.	1 454,56
15	Флюорография	687,79
16	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	545,37
17	Ультразвуковое исследование сердца	782,62
18	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	539,42
19	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы	545,37

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.5.1

Тарифы на комплексное посещение, исследование для проведения I этапа углубленной диспансеризации взрослого населения

№ № п/ п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования	Способ оплаты	Стоимость осмотров врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)	Стоимость, руб.	
1	Объем углубленной диспансеризации (1-й этап)	Комплексное посещение	Измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое	67,89	1 064,95
			Проведение спирометрии	280,74	
			Проведение спирографии	358,69	
			Общий (клинический) анализ крови развернутый		
			Биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови)	357,63	
2	Тест с 6-минутной ходьбой	за 1 исследование	76,48	76,48	
3	Определение концентрации Д-димера в крови	за 1 исследование	604,11	604,11	

Таблица 14.5.2

Тарифы на исследования второго этапа углубленной диспансеризации в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния)

№ № п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования	Стоимость, руб.
4	Проведение эхокардиографии	782,62
5	Проведение компьютерной томографии легких	1 344,54
6	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	375,00

Тарифы на комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения

Таблица 14.1.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров взрослого населения, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

(руб.)

№п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф *					
		терапия, ОВП				лечебное дело	
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами	на комплексное посещение в выходной день	на комплексное посещение в выходной день, проводимое мобильными бригадами	на комплексное посещение	на комплексное посещение в выходной день
1	(18,20,22,24,26,28,30,32,34, муж.)	1 357,94	1 561,63	2 334,52	2 684,70	1 241,36	1 654,19
2	(19,21,23,25,27,29,31,33, муж.)	670,15	770,67	1 273,07	1 464,03	553,57	592,74
3	(35,37,39, муж.)	1 143,23	1 314,71	2 190,40	2 518,96	1 026,65	1 510,07
4	(36,38, муж.)	1 831,02	2 105,67	3 251,85	3 739,63	1 714,44	2 571,52
5	(40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, муж.)	2 481,02	2 853,17	4 550,87	5 233,50	2 364,44	3 870,54
6	(41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, муж.)	1 793,23	2 062,21	3 489,42	4 012,83	1 676,65	2 809,09
7	(65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, муж.)	1 713,28	1 970,27	3 329,53	3 828,96	1 634,31	2 724,41
8	(66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, муж.)	2 401,07	2 761,23	4 390,98	5 049,63	2 322,10	3 785,86
9	(18,20,22,24,26,28,30,32,34, жен.)	1 940,52	2 231,60	3 283,96	3 776,55	1 823,94	2 603,63
10	(19,21,23,25,27,29,31,33, жен.)	1 252,73	1 440,64	2 222,51	2 555,89	1 136,15	1 542,18
11	(35,37,39, жен.)	1 725,81	1 984,68	3 139,84	3 610,82	1 609,23	2 459,51
12	(36,38, жен.)	2 413,60	2 775,64	4 201,29	4 831,48	2 297,02	3 520,96
13	(40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, жен.)	2 481,02	2 853,17	4 550,87	5 233,50	2 364,44	3 870,54
14	(41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, жен.)	1 793,23	2 062,21	3 489,42	4 012,83	1 676,65	2 809,09
15	(65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, жен.)	1 713,28	1 970,27	3 329,53	3 828,96	1 634,31	2 724,41
16	(66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, жен.)	2 401,07	2 761,23	4 390,98	5 049,63	2 322,10	3 785,86

Таблица 14.1.2

Тарифы на первые посещения по поводу диспансерного наблюдения взрослого населения

(руб.)

№п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф *
		на комплексное посещение
1	терапия, ОВП (18,20,22,24,26,28,30,32,34, муж.)	1 357,94
2	терапия, ОВП (19,21,23,25,27,29,31,33, муж.)	670,15
3	терапия, ОВП (35,37,39, муж.)	1 143,23
4	терапия, ОВП (36,38, муж.)	1 831,02
5	терапия, ОВП (40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, муж.)	2 481,02
6	терапия, ОВП (41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, муж.)	1 793,23
7	терапия, ОВП (65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, муж.)	1 713,28
8	терапия, ОВП (66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, муж.)	2 401,07
9	терапия, ОВП (18,20,22,24,26,28,30,32,34, жен.)	1 940,52
10	терапия, ОВП (19,21,23,25,27,29,31,33, жен.)	1 252,73
11	терапия, ОВП (35,37,39, жен.)	1 725,81
12	терапия, ОВП (36,38, жен.)	2 413,60
13	терапия, ОВП (40,42,44,46,48,50,52,54,56,58,60,62,64, жен.)	2 481,02
14	терапия, ОВП (41,43,45,47,49,51,53,55,57,59,61,63, жен.)	1 793,23
15	терапия, ОВП (65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85,87,89,91,93,95,97,99, жен.)	1 713,28
16	терапия, ОВП (66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,92,94,96,98, жен.)	2 401,07

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема

Таблица 14.2.1

**Тарифы на комплексное посещение для проведения первого этапа
диспансеризации взрослого населения, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов**

№ № п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	(руб.) Тариф *					
		терапия, ОВП				лечебное дело	
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами	на комплексное посещение в выходной день	на комплексное посещение в выходной день, проводимое мобильными бригадами	на комплексное посещение	на комплексное посещение в выходной день
1	(18,24,30, муж.)	1 533,86	1 763,94	2 678,33	3 080,08	1 417,28	1 998,00
2	(21,27,33, муж.)	846,07	972,98	1 616,88	1 859,41	729,49	936,55
3	(36, муж.)	2 006,94	2 307,98	3 595,66	4 135,01	1 607,77	2 915,33
4	(39, муж.)	1 319,15	1 517,02	2 534,21	2 914,34	1 202,57	1 853,88
5	(40,44,46,52,56,58,62, муж.)	3 298,04	3 792,75	6 074,63	6 985,82	3 260,43	5 552,23
6	(41,43,47,49,53,59,61, муж.)	2 151,92	2 474,71	4 161,76	4 786,02	2 114,31	3 639,36
7	(42,48,54, муж.)	3 473,96	3 995,05	6 418,44	7 381,21	3 357,38	5 738,11
8	(45, муж.)	3 632,22	4 177,05	6 919,10	7 956,97	3 515,64	4 267,43
9	(50,64, муж.)	3 575,40	4 111,71	6 516,82	7 494,34	3 537,79	5 994,42
10	(51,57,63, муж.)	2 327,84	2 677,02	4 505,57	5 181,41	2 211,26	3 825,24
11	(55, муж.)	2 429,28	2 793,67	4 603,95	5 294,54	2 391,67	4 081,55
12	(60, муж.)	3 751,32	4 314,02	6 860,63	7 889,72	3 634,74	6 180,30
13	(65,71, муж.)	2 706,22	3 112,15	5 197,10	5 976,67	2 627,25	4 591,98
14	(66,70,72, муж.)	3 218,09	3 700,80	5 914,74	6 801,95	3 218,09	5 467,55
15	(67,69,73,75, муж.)	2 530,30	2 909,85	4 853,29	5 581,28	2 530,30	4 406,10
16	(68,74, муж.)	3 394,01	3 903,11	6 258,55	7 197,33	3 315,04	5 653,43
17	(76,78,82,84,88,90,94,96, муж.)	2 759,76	3 173,72	5 063,32	5 822,82	2 759,76	4 616,13
18	(77,83,89,95, муж.)	2 247,89	2 585,07	4 345,68	4 997,53	2 168,92	3 740,56
19	(79,81,85,87,91,93,97,99, муж.)	2 071,97	2 382,77	4 001,87	4 602,15	2 071,97	3 554,68
20	(80,86,92,98, муж.)	2 935,68	3 376,03	5 407,13	6 218,20	2 856,71	4 802,01
21	(18,24,30, жен.)	2 780,61	3 197,70	4 830,93	5 555,57	2 664,03	4 150,60
22	(21,27,33, жен.)	2 092,82	2 406,74	3 769,48	4 334,90	1 976,24	3 089,15
23	(36, жен.)	2 227,96	2 562,15	5 748,26	6 610,50	2 190,35	5 067,93
24	(39, жен.)	2 565,90	2 950,79	4 686,81	5 389,83	2 449,32	4 006,48
25	(40,44,46,50,52,56,58,62,64 жен.)	4 767,34	5 482,44	8 452,13	9 719,95	4 729,73	7 929,73
26	(41,43,47,49,53,55,59,61, жен.)	2 734,50	3 144,68	5 111,20	5 877,88	2 696,89	4 588,80
27	(42,48,54,60 жен.)	5 607,43	6 448,54	9 999,10	11 498,97	5 490,85	9 318,77
28	(45, жен.)	4 601,61	5 291,85	8 629,51	9 923,94	4 485,03	5 977,84
29	(51,57,63, жен.)	3 574,59	4 110,78	6 658,17	7 656,90	3 458,01	5 977,84
30	(65,71, жен.)	3 288,80	3 782,12	6 146,54	7 068,52	3 209,83	5 541,42
31	(66,70,72, жен.)	4 687,39	5 390,50	8 292,24	9 536,08	4 687,39	7 845,05
32	(67,69,73,75, жен.)	3 112,88	3 579,81	5 802,73	6 673,14	3 112,88	5 355,54
33	(68,74, жен.)	4 863,31	5 592,81	8 636,05	9 931,46	4 784,34	8 030,93
34	(76,78,82,84,88,90,94,96, жен.)	3 342,34	3 843,69	6 012,76	6 914,67	3 342,34	5 565,57
35	(77,83,89,95, жен.)	2 830,47	3 255,04	5 295,12	6 089,39	2 751,50	4 690,00
36	(79,81,85,87,91,93,97,99, жен.)	2 654,55	3 052,73	4 951,31	5 694,01	2 654,55	4 504,12
37	(80,86,92,98, жен.)	3 518,26	4 046,00	6 356,57	7 310,06	3 439,29	5 751,45

Таблица 14.2.2

**Тарифы на посещения (исследования) второго этапа
диспансеризации с целью дополнительного обследования и
уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения
углубленного профилактического консультирования**

(руб.)

№ № п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
38	Осмотр (консультация) врача-невролога	314,82
39	Дуплексное сканирование брахицефальных	375,00
40	Осмотр (консультация) врача-хирурга	313,23

41	Осмотр (консультация) врача-уролога	443,92
42	Осмотр (консультация) врача-колопроктолога	581,52
43	Ректороманоскопия	558,03
44	Колоноскопия	1 687,01
45	Эзофагогастродуоденоскопия	1 027,02
46	Рентгенография легких	460,17
47	Компьютерная томография легких (с	6 294,73
48	Компьютерная томография легких	1 344,54
49	Спирометрия	280,74
50	Осмотр (консультация) врача-акушера-гинеколога	596,15
51	Осмотр (консультация) врача-оториноларинголога	307,51
52	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога	286,67
53	Осмотр (консультация) врачом-	387,59
54	Исследования уровня гликированного гемоглобина	444,48
55	Проведение индивидуального или группового	134,29
56	Прием (осмотр) врача-терапевта	202,16

Таблица 14.2.3

Структура тарифов на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров и первого этапа диспансеризации взрослого населения

Осмотры специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 13.03.2019 № 124н		Стоимость осмотров специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)	
Объем диспансеризации (1-й этап)	Объем профилактического медицинского осмотра	Опрос (анкетирование) врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	92,71
		Опрос (анкетирование) фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	92,71
		Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	46,14
		Измерение артериального давления на периферических артериях	25,40
		Определение уровня общего холестерина в крови	121,27
		Определение уровня глюкозы в крови натощак	119,04
		Определение относительного сердечно-сосудистого риска врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	79,95
		Определение относительного сердечно-сосудистого риска фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	42,34
		Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	79,95
		Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	42,34
		Флюорография легких	687,79
		Электрокардиография в покое	473,08
		Измерение внутриглазного давления	650,00
		Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	582,58
		Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	185,64
Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	106,67		

Краткое индивидуальное профилактическое консультирование врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	175,92
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование фельдшером фельдшерско-акушерского пункта	96,95
Общий анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, СОЭ)	358,69
Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	458,33
Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	277,36
Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	886,72
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	582,58
Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	664,17
Прием (осмотр) врачом-терапевтом	185,64
Эзофагогастродуоденоскопия	1 027,02

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.3.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап), в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф*	
		на комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап)	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами для проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (I этап)
1	педиатрия, ОВП (новорожденный, 4 мес., 5 мес., 6 мес., 7 мес., 8 мес., 9 мес., 10 мес., 11 мес., 1 год 3 мес., 1 год 6 мес.)	300,55	345,63
2	педиатрия, ОВП (1 мес.)	4 378,80	5 035,62
3	педиатрия, ОВП (2 мес.)	998,69	1 148,49
4	педиатрия, ОВП (3 мес.)	712,96	819,90
5	педиатрия, ОВП (1 год)	4 490,87	5 164,50
6	педиатрия, ОВП (2 года, 4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет, 12 лет)	490,50	564,08
7	педиатрия, ОВП (3 года, муж.)	2 981,70	3 428,96
8	педиатрия, ОВП (3 года, жен.)	3 292,60	3 786,49
9	педиатрия, ОВП (6 лет, муж.)	6 883,93	7 916,52
10	педиатрия, ОВП (6 лет, жен.)	7 194,83	8 274,05
11	педиатрия, ОВП (7 лет)	2 401,44	2 761,66
12	педиатрия, ОВП (10 лет)	2 569,27	2 954,66
13	педиатрия, ОВП (13 лет)	878,46	1 010,23
14	педиатрия, ОВП (14 лет, муж.)	658,35	757,10
15	педиатрия, ОВП (14 лет, жен.)	969,25	1 114,64
16	педиатрия, ОВП (15 лет, муж.)	6 101,31	7 016,51
17	педиатрия, ОВП (15 лет, жен.)	6 412,21	7 374,04
18	педиатрия, ОВП (16 лет, муж.)	3 561,96	4 096,25
19	педиатрия, ОВП (16 лет, жен.)	3 872,86	4 453,79
20	педиатрия, ОВП (17 лет, муж.)	5 016,52	5 769,00
21	педиатрия, ОВП (17 лет, жен.)	5 327,42	6 126,53

Таблица 14.3.2

Тарифы на медицинские услуги, проводимые детям в случае отсутствия сведений об их проведении

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
1	Аудиологический скрининг	560,08
2	Неонатальный скрининг на врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию, адреногенитальный синдром, муковисцидоз и галактоземию	1 263,58

Таблица 14.3.3

Структура тарифов на профилактические медицинские осмотры

	Стоимость осмотров
--	--------------------

№№ п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 10.08.2017 № 514н	врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)
1	Акушер-гинеколог	478,75
2	Детский стоматолог	189,95
3	Детский уролог-андролог	167,85
4	Детский хирург	412,41
5	Детский эндокринолог	167,85
6	Невролог	412,41
7	Оториноларинголог	412,43
8	Офтальмолог	387,96
9	Педиатр	300,55
10	Травматолог-ортопед	412,41
11	Нейросонография	268,69
12	Общий анализ крови	358,69
13	Общий анализ мочи	339,45
14	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	545,37
15	Ультразвуковое исследование почек	539,42
16	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	539,42
17	Электрокардиография	1 454,56
18	Эхокардиография	782,62

- * Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.4.1

Тарифы на комплексное посещение для проведения первого этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф*	
		на комплексное посещение	на комплексное посещение, проводимое мобильными медицинскими бригадами
1	педиатрия, ВОП (до года, муж.)	6 105,75	7 021,61
2	педиатрия, ВОП (до года, жен.)	6 416,65	7 379,15
3	педиатрия, ВОП (от 1 до 2, муж.)	6 105,75	7 021,61
4	педиатрия, ВОП (от 1 до 2, жен.)	6 416,65	7 379,15
5	педиатрия, ВОП (от 3 до 4, муж.)	6 295,70	7 240,06
6	педиатрия, ВОП (от 3 до 4, жен.)	6 606,60	7 597,59
7	педиатрия, ВОП (от 5 до 6, муж.)	6 463,55	7 433,08
8	педиатрия, ВОП (от 5 до 6, жен.)	6 774,45	7 790,62
9	педиатрия, ВОП (от 7 до 14, муж.)	7 548,34	8 680,59
10	педиатрия, ВОП (от 7 до 14, жен.)	7 859,24	9 038,13
11	педиатрия, ВОП (от 15 до 17, муж.)	8 236,13	9 471,55
12	педиатрия, ВОП (от 15 до 17, жен.)	8 547,03	9 829,08

Таблица 14.4.2

Тарифы на медицинские услуги, проводимые детям первого года

(руб.)

№№ п/п	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Тариф
1	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	539,42
2	Нейросонография	268,69

Таблица 14.4.3

Структура тарифов на комплексное посещение для проведения первого этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в том числе с использованием передвижных мобильных комплексов

№№ п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования в соответствии с приказом МЗ РФ от 15.02.2013 № 72н, от 21.04.2022 г. № 275н	Стоимость осмотров врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)
1	врач-педиатр	300,55
2	врач-невролог	412,41
3	врач-офтальмолог	387,96
4	врач - детский хирург	412,41
5	врач-оториноларинголог	412,43
6	врач-акушер-гинеколог	478,75
7	врач-травматолог-ортопед	412,41
8	врач - детский уролог-андролог	167,85
9	врач-стоматолог детский	189,95
10	врач - детский эндокринолог	167,85
11	Клинический анализ крови.	358,69
12	Клинический анализ мочи.	339,45
13	Исследование уровня глюкозы в крови.	119,04
14	Электрокардиография.	1 454,56
15	Флюорография	687,79
16	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	545,37
17	Ультразвуковое исследование сердца	782,62
18	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	539,42
19	Ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы	545,37

* Примечание: Тарифы на оплату медицинской помощи по каждой единице объема применяются в том числе при межучрежденческих расчетах.

Таблица 14.5.1

Тарифы на комплексное посещение, исследование для проведения I этапа углубленной диспансеризации взрослого населения

№ № п/ п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования	Способ оплаты	Стоимость осмотров врачами специалистами, лабораторных, функциональных и иных исследований (руб.)	Стоимость, руб.	
1	Объем углубленной диспансеризации (1-й этап)	Комплексное посещение	Измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое	67,89	1 064,95
			Проведение спирометрии	280,74	
			Проведение спирографии	358,69	
			Общий (клинический) анализ крови развернутый		
			Биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови)	357,63	
2	Тест с 6-минутной ходьбой	за 1 исследование	76,48	76,48	
3	Определение концентрации Д-димера в крови	за 1 исследование	604,11	604,11	

Таблица 14.5.2

Тарифы на исследования второго этапа углубленной диспансеризации в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния)

№ № п/п	Осмотры врачами специалистами, лабораторные, функциональные и иные исследования	Стоимость, руб.
4	Проведение эхокардиографии	782,62
5	Проведение компьютерной томографии легких	1 344,54
6	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	375,00

Приложение № 6 к дополнительному
соглашению № 4 от 02.05.2024

Приложение № 15
к тарифному соглашению от 31.01.2024

Тарифы на комплексное посещение для диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях и диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме

№№ п/п	Наименование	Тариф на комплексное посещение, руб.	
		диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях	диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме
1	по поводу онкологического заболевания	3 142,30	3 142,30
2	по поводу заболевания сахарным диабетом	1 186,40	314,44
3	по поводу заболевания системы кровообращения	2 638,10	1 992,88
4	по поводу прочих заболеваний	1 288,66	614,33

**Коэффициенты уровня (подуровня) оказания медицинской помощи
в условиях круглосуточного стационара**

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации и (или) структурного подразделения	Коэффициент
1	1	ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница" (отделения: детское хирургическое, педиатрическое № 1, отделение патологии новорожденных и недоношенных детей № 1, отделение патологии новорожденных и недоношенных детей № 2)	1,4
		ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владимира" (отделения: гинекологическое, хирургическое № 1, хирургическое № 2, нейрохирургическое, отделение сочетанной травмы, урологическое отделение)	1,4
2	2	ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница" (отделения: ревматологическое, эндокринологическое, нейрохирургическое, колопроктологическое, челюстно-лицевой хирургии, оториноларингологическое, офтальмологическое, травматолого-ортопедическое, урологическое, хирургическое, хирургическое торакальное, кардиологическое отделение № 2 с палатой реанимации и интенсивной терапии РСЦ, кардиологическое отделение № 1 с палатой реанимации и интенсивной терапии РСЦ, неврологическое для больных с ОНМК РСЦ, гинекологическое)	1,2
		ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер"	1,2
		ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова" (отделения: неотложной кардиологии, неврологическое отделение для больных с ОНМК)	1,2
3	3	ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница № 5 г. Владимира" (отделения: ревматологическое, эндокринологическое)	1,1
		ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница" (отделение гематологическое (гематологии и химиотерапии))	1,1
	3	ГБУЗ ВО "Городская больница № 4 г. Владимира" (отделения: кардиологическое с палатой реанимации и интенсивной терапии для больных с острым коронарным синдромом №1 ПСО, кардиологическое с палатой реанимации и интенсивной терапии для больных с острым коронарным синдромом №2 ПСО, кардиологическое с палатой реанимации и интенсивной терапии с острым коронарным синдромом № 3 ПСО, кардиологическое с палатой реанимации и интенсивной терапии №4 стационара кардиологического профиля)	1,1
		ГБУЗ ВО "Муромская центральная районная больница" (отделения: урологическое, травматологическое)	1,1
		ГБУЗ ВО "Областной кожно-венерологический диспансер"	1,1
		ГБУЗ ВО "Областной центр специализированных видов медицинской помощи" (отделения: травматологии и ортопедии № 1, травматологии и ортопедии № 2)	1,1
		ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" (кардиологическое отделение с палатой реанимации и интенсивной терапии РСЦ, неврологическое отделение для больных с ОНМК)	1,1
		ООО "Первый клинический медицинский центр" (отделения: гинекологическое, офтальмологическое, сердечно-сосудистой хирургии №1, урологическое, оториноларингологическое, абдоминальной и торакальной онкологии, отделение опухолей молочной железы и онкоргинекологии)	1,1
		ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Муром" (отделения: хирургическое на станции Муром, травматолого-ортопедическое на ст. Муром)	1,1
		ООО "Клиника медицинских экспертиз" (отделения: травматологическое, урологическое)	1,1
		Средневзвешенный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	
1	1	ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области"	1,2
		ГБУЗ ВО "Муромский родильный дом"	1,2
		ГБУЗ ВО "Областной перинатальный центр"	1,2
		ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владимира" (отделение гнойной хирургии, травматологии и ортопедии)	1,2
		ГБУЗ ВО "Областной госпиталь для ветеранов войн"	1,2
		ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница № 1"	1,2
		ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница" (отделения: травматологии и ортопедии, оториноларингологическое, неврологическое, педиатрическое № 2, детское инфекционное, отделение для детей с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, не нуждающихся в проведении искусственной вентиляции легких)	1,2
		ГБУЗ ВО "Родильный дом № 2 г. Владимира"	1,2

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации и (или) структурного подразделения	Коэффициент	
2		ГБУЗ ВО "Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный"	1,2	
		ГБУЗ ВО "Муромская районная детская больница"	1,2	
		ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова" (отделения: гинекологическое, гастроэнтерологическое, кардиологическое, неврологическое, пульмонологическое, терапевтическое, травматологическое отделение с нейрохирургией, урологическое, хирургическое, гнойной хирургии, хирургическое детское, детское инфекционное, педиатрическое)	1,2	
		ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	1,2	
		ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная районная больница"	1,2	
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница № 2"	1,2	
		ГБУЗ ВО "Городская больница № 6 г. Владимира"	1,2	
	2		ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова" (отделение онкологическое)	1,0
			ФГБУ "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр ФМБА"	1,0
			ГБУЗ ВО "Александровская районная детская больница"	1,0
			ГБУЗ ВО "Муромская центральная районная больница" (отделения: хирургическое, гнойной хирургии, кардиологическое, кардиологическое для больных с ОИМ, неврологическое, неврологическое для больных с ОНМК, офтальмологическое, инфекционное, терапевтическое, оториноларингологическое)	1,0
			ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница № 5 г. Владимира" (отделения: гастроэнтерологическое, кардиологическое с палатой реанимации и интенсивной терапии, неврологическое, оториноларингологическое, офтальмологическое, пульмонологическое, терапевтическое, хирургическое)	1,0
			ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница" (отделения: неврологическое РСЦ, нефрологическое, пульмонологическое, акушерское отделение наблюдательное, акушерское отделение патологии беременности № 1, акушерское отделение патологии беременности № 2, отделение для оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам с COVID-19 № 1 родильного отделения для оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам с COVID-19, сосудистой хирургии, послеродовое палатное отделение акушерского физиологического отделения, гастроэнтерологическое, отделение диализа)	1,0
			ГБУЗ ВО "Городская больница № 2 г. Владимира"	1,0
			ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница"	1,0
			ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница"	1,0
			ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница"	1,0
	3		ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница"	0,9
			ГБУЗ ВО "Городская больница № 4 г. Владимира" (отделения: неврологическое для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения № 1 ПСО, неврологическое для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения № 2 ПСО, неврологическое для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения № 3 ПСО, неврологическое № 4 стационара неврологического профиля, неврологическое № 5 стационара неврологического профиля, стационарное отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций центральной нервной системы)	0,9
			ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" (отделения: родильное, патологии беременности, гинекологическое, инфекционное, неврологическое № 2, офтальмологическое, оториноларингологическое, терапевтическое № 1, терапевтическое № 2, травматологическое, нейрохирургическое, хирургическое, урологическое, сердечно-сосудистой хирургии)	0,9
			ГБУЗ ВО "Ковровская городская больница № 2"	0,9
			ГБУЗ ВО "Вязниковская районная больница"	0,9
			ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	0,9
			ГБУЗ ВО "Собинская районная больница"	0,9
			ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"	0,9
			ГБУЗ ВО "Судогодская центральная районная больница имени Пospelова"	0,9
			ГБУЗ ВО "Муромская городская больница № 1"	0,9
		ГБУЗ ВО "Областной центр специализированных видов медицинской помощи" (отделения: медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата № 1, медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, неврологическое для детей с детским церебральным параличом)	0,9	
		ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница"	0,9	
Средневзвешенный коэффициент уровня оказания медицинской помощи			1,05	
1		ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница"	0,9	

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации и (или) структурного подразделения	Коэффициент
1	1	ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница"	0,9
	2	ГБУЗ ВО "Уршельская районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница"	0,8
		ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Муром" (отделения: терапевтическое на ст.Муром, терапевтическое на ст.Владимир, терапевтическое на ст.Ковров, кардиологическое на ст.Муром, неврологическое на ст.Муром, неврологическое на ст.Владимир, неврологическое на ст.Ковров, медицинской реабилитации на ст.Владимир, реабилитация на ст.Ковров, гериатрическое на ст.Ковров, гериатрическое на ст.Муром, хирургическое на ст.Ковров)	0,8
		ООО "Первый клинический медицинский центр" (отделения: кардиологическое, колопроктологическое, терапевтическое, сердечно-сосудистой хирургии № 2, хирургическое, абдоминальной хирургии, опухолей головы и шеи, противоопухолевой лекарственной терапии)	0,8
		ООО "Эльче"	0,8
		ООО Медицинский центр "Палитра"	0,8
		ООО НИМЦ "Медика Менте"	0,8
		ООО "Клиника медицинских экспертиз" (отделения: оториноларингологическое, хирургическое)	0,8
		ООО "Новая медицина для всей семьи"	0,8
Средневзвешенный коэффициент уровня оказания медицинской помощи		0,90	