

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 5 К ТАРИФНОМУ СОГЛАШЕНИЮ В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

г. Севастополь

«29» июля 2021 г.

Департамент здравоохранения города Севастополя, в лице директора Департамента – члена Правительства Севастополя Денисова В.С., первого заместителя директора Департамента здравоохранения города Севастополя Солдатовой А.В., Территориальный фонд обязательного медицинского страхования города Севастополя, в лице директора Гроздовой Т.Ю., первого заместителя директора Игнатовой И.А., страховые медицинские организации города Севастополя, в лице директора Севастопольского филиала ООО «Страховая медицинская компания «Крыммедстрах» Галянской Л.С. и директора Севастопольского филиала «Крымской страховой медицинской компании» ООО «Арсенал медицинское страхование» Колтуновой Е.А., Севастопольская территориальная организация профессионального союза работников здравоохранения Российской Федерации, в лице председателя Кравченко И.Д., первичная организация профессионального союза работников здравоохранения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Севастополя «Городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова» в лице члена Смоляковой С.И., Региональная общественная организация «Ассоциация врачей Севастополя», в лице члена Белоглазовой С.А. и члена Игнатьева В.В., включенные в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования города Севастополя, в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение к тарифному соглашению в системе обязательного медицинского страхования города Севастополя от 24.12.2020 (далее – дополнительное соглашение) о нижеследующем:

Настоящее дополнительное соглашение изменяет действие отдельных положений Тарифного соглашения в системе обязательного медицинского страхования города Севастополя от 24.12.2020 (далее - Тарифное соглашение).

1. Пункт 2.1.2. Тарифного соглашения изложить в следующей редакции:

«2.1.2. Финансовое обеспечение мероприятий по проведению всех видов диспансеризации и профилактических осмотров отдельных категорий граждан включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, согласно Приложения № 2 Тарифного соглашения, при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров; диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью; диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в

трудной жизненной ситуации; при прохождении несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров в порядке, определенном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.06.2021 № 927 «О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» с 1 июля 2021 года в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую медицинские услуги по перечню, установленному Приложением №12 и №15 Тарифного соглашения.

Оплата углубленной диспансеризации осуществляется за единицу объема медицинской помощи дополнительно к подушевому нормативу финансирования из средств межбюджетного трансферта по тарифам, установленным Приложением № 12 и № 15 к Тарифному соглашению:

1. За комплексное посещение, включающее исследования и медицинские вмешательства: измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, проведение спирометрии или спирографии, общий (клинический) анализ крови развернутый, биохимический анализ крови (включая исследование 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).

2. За единицу объема в рамках проведения углубленной диспансеризации оплачиваются следующие исследования:

- тест с 6 минутной ходьбой;
- определение концентрации Д - димера в крови;
- проведение эхокардиографии в рамках II этапа углубленной диспансеризации;
- проведение компьютерной томографии легких в рамках II этапа углубленной диспансеризации;
- дуплексного сканирования вен нижних конечностей в рамках II этапа углубленной диспансеризации.

Оплата углубленной диспансеризации за комплексное посещение возможна в случае выполнения всех медицинских услуг, учитываемых при расчете стоимости комплексного посещения. В случае, если отдельные медицинские услуги, учитываемые при расчете стоимости комплексного посещения углубленной диспансеризации, не были выполнены, оплата такого случая дополнительно из средств межбюджетного трансферта не осуществляется.

Перечень медицинских организаций, осуществляющих проведение диспансеризации и профилактических осмотров отдельных категорий граждан указан в Приложении № 1 к Тарифному соглашению.».

2. Подпункт 12) пункта 3.2. изложить в следующей редакции:

«12) тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения в соответствии с

порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н в соответствии с Приложением № 12 к Тарифному соглашению;».

3. Подпункт 15) пункта 3.2. изложить в следующей редакции:

«15) тарифы на оплату законченного случая проведения профилактических медицинских осмотров взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н в соответствии с Приложением № 15 к Тарифному соглашению;».

4. Абзац первый пункта 3.2.2. изложить в следующей редакции:

«3.2.2. Диспансеризация определенных групп взрослого населения (первый и второй этап) осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», в пределах объемов, распределенных между медицинскими организациями решением Комиссии.».

5. Абзац первый пункта 3.2.3. изложить в следующей редакции:

«3.2.3. Профилактические медицинские осмотры взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) осуществляются в соответствии с приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»».

6. Приложение № 1 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему дополнительному соглашению.

7. Приложение № 2 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему дополнительному соглашению.

8. Приложение № 3 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему дополнительному соглашению.

9. Приложение № 10 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему дополнительному соглашению.

10. Приложение № 12 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему дополнительному соглашению.

11. Приложение № 15 к Тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 6 к настоящему дополнительному соглашению.

12. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 01.07.2021. Настоящее дополнительное соглашение к тарифному соглашению составлено и подписано в десяти экземплярах.

13. Все приложения являются неотъемлемой частью настоящего дополнительного соглашения.

14. Настоящее дополнительное соглашение подлежит обязательному размещению на официальном сайте Департамента здравоохранения города Севастополя и Территориального фонда обязательного медицинского страхования города Севастополя в сети «Интернет» в четырнадцатидневный срок со дня его принятия.

15. Настоящее дополнительное соглашение подлежит обязательной отправке Председателем Комиссии по разработке территориальной программы обязательного

медицинского страхования города Севастополя в пятидневный срок после дня его заключения в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования для подготовки заключения о соответствии базовой программе обязательного медицинского страхования.

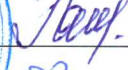
Директор Департамента здравоохранения
города Севастополя - член Правительства
Севастополя


В.С. Денисов
« 29 » 07 2021 года

Первый заместитель директора
Департамента здравоохранения города
Севастополя


А.В. Солдатова
« 29 » 07 2021 года

Директор Севастопольского филиала
ООО «Страховая медицинская компания
«Крыммедстрах»


Л.С. Галянская
« 29 » 07 2021 года

Член Региональной общественной
организации «Ассоциация врачей
Севастополя»


С.А. Белоглазова
« 29 » 07 2021 года

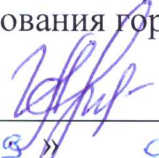
Председатель Севастопольской
территориальной организации профсоюзов
работников здравоохранения Российской
Федерации


И.Д.Кравченко
« 29 » 07 2021 года

Директор Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования города Севастополя


Т.Ю. Гроздова
« 29 » 07 2021 года


Первый заместитель директора
Территориального фонда
обязательного медицинского
страхования города Севастополя


И.А. Игнатова
« 29 » 07 2021 года

Директор Севастопольского филиала
«Крымской страховой
медицинской компании» ООО
«Арсенал медицинское
страхование»


Е.А. Колтунова
« 29 » 07 2021 года

Член Региональной общественной
организации «Ассоциация врачей
Севастополя»


В.В. Игнатьев
« 29 » 07 2021 года

Член первичной организации
профессионального союза
работников здравоохранения
государственного бюджетного
учреждения здравоохранения
Севастополя «Городская больница
№ 1 им. Н.И. Пирогова»


С.И. Смолякова
« 29 » 07 2021 года



Приложение № 1.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года

Приложение № 1
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

Перечень медицинских организаций, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования города Севастополя, в разрезе условий оказания медицинской помощи

Таблица № 1

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях

Наименование медицинской организации	имеющие прикрепленное население	не имеющие прикрепленное население
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+	-
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9»	+	-
ГБУЗС «Стоматологическая поликлиника № 1»	-	+
ГБУЗС «Севастопольская детская стоматологическая поликлиника»	-	+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	-	+
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	-	+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»	-	+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России	-	+
Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Севастополю»	-	+
ООО «Диализный центр «Севастополь»	-	+
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь»	-	+
МЦ «Аванта»	-	+
ООО «Т.Ц.М.-1»	-	+
ООО «Центр клинической онкологии и гематологии»	-	+
ООО «Трагус»	-	+

ООО "Мастерская семейного здоровья»	-	+
ООО «Элит-Мед»	-	+
ООО «Таврика»	-	+
ООО «Магнитно – Резонансная Томография Севастополь»	-	+
ООО «Лаборатория Гемотест»	-	+
ООО «Хеликс»	-	+
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	+	+

Таблица № 2

Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в условиях круглосуточного стационара и дневного стационара

Наименование медицинской организации	Круглосуточный стационар	Дневной стационар
2 уровень		
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню).	+	+
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+
ГБУЗС «Городская больница №5 «Центр охраны здоровья матери и ребенка» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню).	+	+
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9» (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню)	+	+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+	+
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	-	+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»	-	+
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню)	+	-
ООО «Клиника «Бонус» Севастополь (в условиях стационара – за исключением профилей медицинской помощи, отнесенных к третьему уровню)	+	+
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь»	-	+
МЦ «Аванта»	-	+
ООО «Центр клинической онкологии и гематологии»	+	+
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	-	+
ООО «Эко центр»	-	+
ООО «Вера»	-	+

ГАУЗРК «РБВЛ «Черные воды»	+	-
ООО «Таврическая клиника репродуктивной медицины «Ферти -Лайн»	-	+
ООО «Центр ЭКО»	-	+
ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф»	-	+
ООО «МЕДЭКО»	-	+
ООО «Медицинский центр «Ветеран»	+	-
3 уровень		
ГБУЗС «Городская больница № 1 имени Н.И. Пирогова» (по профилям медицинской помощи: абдоминальная хирургия, акушерство и гинекология, нейрохирургия, онкология, оториноларингология, офтальмология, ревматология, сердечно-сосудистая хирургия, травматология и ортопедия, торакальная хирургия, урология, челюстно-лицевая хирургия)	+	-
ГБУЗС «Городская больница № 5 «Центр охраны здоровья матери и ребенка» (по профилям медицинской помощи: акушерство и гинекология, детская урология-андрология, детская хирургия, неонатология - патология новорожденных и недоношенных детей, абдоминальная хирургия)	+	-
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9» (по профилям медицинской помощи: абдоминальная хирургия, урология, акушерство и гинекология, травматология и ортопедия, гастроэнтерология)	+	-
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного» (по профилю: онкология)	+	-
ГБУЗС «Городской кожновенерологический диспансер» (по профилям: дерматология)	+	-
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России (по профилям медицинской помощи: акушерство и гинекология, оториноларингология, офтальмология, абдоминальная хирургия, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, урология)	+	-
ООО «Клиника Генезис» (по профилям медицинской помощи: онкология, оториноларингология)	+	-
ООО «Клиника «Бонус» Севастополь (по профилям медицинской помощи: акушерство и гинекология, онкология, офтальмология, травматология и ортопедия)	+	-

Таблица № 3

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь вне медицинской организации

Наименование медицинской организации	Скорая медицинская помощь
ГБУЗС «Центр экстренной медицинской помощи и медицины катастроф»	+

Перечень медицинских организаций по уровням оказания медицинской помощи
в стационарных условиях

Наименование медицинской организации	2 уровень медицинской организации			3 уровень медицинской организации		
	Подуровень медицинской организации			Подуровень медицинской организации		
	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3
	1,0	1,04	1,05	1,1	1,28	1,3
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»			+	+*	+	
ГБУЗС «Городская больница №4»		+				
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»		+			+	
ГБУЗС «Севастопольская городская больница №9»			+			+
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»			+			
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»						+
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»				+		
ФГБУ «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Минобороны России	+			+		
ГАУЗРК «РБВЛ «Черные воды»		+				
ООО «Клиника «Бонус»	+			+		
ООО «Клиника Генезис»				+		
ООО «Центр клинической онкологии и гематологии»	+					
ООО «Медицинский центр «Ветеран»	+					

* По профилям медицинской помощи: «Онкология» и «Детская онкология».

Таблица № 5

Перечень медицинских организаций по уровням оказания медицинской помощи в условиях
дневного стационара

Наименование медицинской организации	2 уровень медицинской организации	
	Подуровень медицинской организации	
	2.1	2.2
	0,90	1,0

ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+	
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	
ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка»	+	
ГБУЗС «Севастопольская городская больница №9»	+	
ГБУЗС «Городская инфекционная больница»	+	
ГБУЗС «Кожно-венерологический диспансер»	+	
ГБУЗС «Севастопольский городской онкологический диспансер имени А.А.Задорожного»		+
ООО «Эко центр»	+	
ООО «Вера»	+	
ООО «Клиника Генезис»	+	
ООО «МЦ «Оптика-хирургия» Севастополь»	+	
ООО «Клиника «Бонус»	+	
ООО «Таврическая клиника репродуктивной медицины «Ферти -Лайн»	+	
ООО «Центр ЭКО»	+	
ООО «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф»	+	
ООО «Центр клинической онкологии и гематологии»		+
ООО «МЕДЭКО»	+	
МЦ «Аванта»	+	
Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	+	

Таблица № 6

Перечень медицинских организаций, оказывающих помощь в амбулаторных условиях, имеющих прикрепленное население, обеспечивающих мероприятия по проведению всех видов диспансеризации и профилактических осмотров отдельных категорий граждан

Перечень мероприятия	Наименование медицинской организации				
	ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	ГБУЗС «Городск ая больница № 4»	ГБУЗС «Городская больница № 5 – Центр охраны здоровья матери и ребенка	ГБУЗС «Севастопольс кая городская больница № 9»	Черноморское высшее военно- морское училище имени П.С. Нахимова
Диспансеризация определенных групп взрослого населения (приказ Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 года № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»)	+	+		+	+
Диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (приказ Министерства здравоохранения РФ от 11.04.2013 г. №216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»)		+	+	+	
Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (приказ Министерства здравоохранения РФ от 15.02.2013 г. №72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»)			+		
Профилактический медицинский осмотр несовершеннолетних (приказ Министерства здравоохранения РФ от 10.08.2017г. № 514н «О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»)		+	+	+	
Профилактический медицинский осмотр взрослого населения (приказ Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»)	+	+		+	+

Виды оплаты медицинской помощи, используемой при оплате медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования города Севастополя, в разрезе условий оказания медицинской помощи

Наименование медицинской организации	В амбулаторных условиях					Круглосуточный стационар		Дневной стационар		Скорая медицинская помощь	
	по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц*	по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации – при оплате медпомощи, оказываемой фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами	за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу)				за законченный случай заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (КСГ); за прерванный случай оказания медпомощи при заболевании, включенном в КСГ	за медицинскую услугу	за законченный случай заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (КСГ); за прерванный случай оказания медпомощи при заболевании, включенном в КСГ	за медицинскую услугу	по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов СМП
			при оплате медпомощи, оказанной в медорганизации, не имеющих прикрепленных лиц	при оплате медпомощи, оказанной в городских кабинетах медицинских организаций, имеющих прикрепленных лиц, травмпунктах, приемных покоях, кабинетах неотложной медпомощи	при оплате диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	при оплате тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID - 19)					
ГБУЗС «Городская больница №1 имени Н.И. Пирогова»	+			+	+		+	+	+	+	
ГБУЗС «Городская больница № 4»	+	+		+	+		+		+		

ООО «Центр ЭКО»										+		
ООО "ЦИЭР "ЭмбриЛайф"										+		
ООО "МЕДЭКО"										+		
ООО "Ферти - Лайн"										+		
ООО «Элит-Мед»			+									
ООО «Трагус»			+									
ООО "Гемотест"						+		+				
МРТ Севастополь						+						
ООО "Таврика"						+						
ООО "НПФ "ХЕЛИКС"						+						
ООО "Мастерская семейного здоровья»			+									

* по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи).

Приложение №2.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года

Приложение № 2.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

Порядок

оплаты первичной медико-санитарной помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи)

1. Общие положения

1.1. Порядок оплаты первичной медико-санитарной помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи) (далее - Порядок) устанавливает этапы расчета дифференцированных подушевых нормативов, в соответствии с которыми страховые медицинские организации осуществляют финансирование медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования, и имеющих прикрепленное население.

1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с пунктами 139, 140 Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н, и письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2020 № 11-7/И/2-20691, Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 30.12.2020 № 00-10-26-2-04/11-51 «О методических рекомендациях по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования».

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Комиссия) утверждает дифференцированные подушевые нормативы в соответствии с настоящим Порядком один раз в квартал.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования города Севастополя (далее - Фонд) доводит дифференцированные подушевые нормативы до страховых медицинских организаций.

При определении ежемесячного объема финансирования конкретной медицинской организации, оказывающей амбулаторную медицинскую помощь, страховые медицинские организации (далее - СМО) учитывают численность прикрепившихся застрахованных лиц на основе акта сверки численности по договору на оказание и оплату медицинской помощи и дифференцированные подушевые нормативы.

1.3. При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования объемы неотложной медицинской помощи, оказанной отделениями (кабинетами) неотложной медицинской помощи, объемы посещений травмпунктов, приемных отделений больниц, объемы городских кабинетов консультативного приема, расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, оплачиваемых по тарифу за медицинскую услугу, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, не включаются в подушевой норматив.

Медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций), не имеющие прикрепленное население, и осуществляющие консультативные приемы, оказывающие стоматологическую помощь, предоставляющие услуги гемодиализа и перитонеального диализа, а также тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19), в подушевом финансировании не участвуют.

Медицинская помощь, оказанная лицам, застрахованным в системе ОМС за пределами территории города Севастополя, в подушевой норматив финансирования не включается.

2. Определение среднего подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц

2.1. Расчет среднего размера финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования

города Севастополя, в расчете на одно застрахованное лицо, осуществляется по формуле:

$$\Phi O_{\text{CP}}^{\text{AMB}} = \frac{(\text{No}_{\text{ПРОФ}} \times \text{Нфз}_{\text{ПРОФ}} + \text{No}_{\text{ОЗ}} \times \text{Нфз}_{\text{ОЗ}} + \text{No}_{\text{НЕОТЛ}} \times \text{Нфз}_{\text{НЕОТЛ}}) \times \text{Чз} - \text{ОС}_{\text{МТР}}}{\text{Чз}},$$

где:

$\Phi O_{\text{CP}}^{\text{AMB}}$ - средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в расчете на одно застрахованное лицо, рублей;

$\text{No}_{\text{ПРОФ}}$ - средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями, в части базовой программы обязательного медицинского страхования, посещений;

$\text{No}_{\text{ОЗ}}$ - средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, обращений;

$\text{No}_{\text{НЕОТЛ}}$ - средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в неотложной форме, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, посещений;

$\text{Нфз}_{\text{ПРОФ}}$ - средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями, в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;

$\text{Нфз}_{\text{ОЗ}}$ - средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;

$\text{Нфз}_{\text{НЕОТЛ}}$ - средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях в неотложной форме, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;

$\text{ОС}_{\text{МТР}}$ - размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, рублей;

Чз - численность застрахованного населения, человек.

2.2. Определение коэффициента приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования.

Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования, исключая влияние применяемых коэффициентов к специфике, уровню оказания медицинской помощи, коэффициента 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, коэффициента дифференциации, стоимости медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема ее оказания, в том числе за вызов скорой медицинской помощи, и оказываемой в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, а также выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности при оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях (далее – коэффициент приведения в амбулаторных условиях) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Пр}_{\text{АМБ}} = \frac{\text{ПН}_{\text{БАЗ}}}{\text{ФО}_{\text{СР}}^{\text{АМБ}}}, \text{ где:}$$

$\text{Пр}_{\text{АМБ}}$ – коэффициент приведения в амбулаторных условиях;

$\text{ПН}_{\text{БАЗ}}$ – базовый (средний) подушевой норматив финансирования, рублей;

2.3. Определение подушевого норматива финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными нормативами.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Программой нормативами, оказываемой медицинскими организациями, в расчете на одно застрахованное лицо определяется по следующей формуле:

$$\text{ПН}_{\text{А}} = \frac{\text{ФО}_{\text{СР}}^{\text{АМБ}} \times \text{Ч}_3 - \text{ОС}_{\text{ФАП}} - \text{ОС}_{\text{ИССЛЕД}} - \text{ОС}_{\text{ПО}} - \text{ОС}_{\text{ДИСП}} - \text{ОС}_{\text{НЕОТЛ}} + \text{ОС}_{\text{НЕОТЛ(ФАП)}}}{\text{Ч}_3}, \text{ где:}$$

$\text{ПН}_{\text{А}}$ – подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными нормативами, рублей;

$\text{ОС}_{\text{ФАП}}$ – размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, рублей;

ОС _{ИССЛЕД}	размер средств, направляемых на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), рублей;
ОС _{ПО}	размер средств, направляемых на оплату проведения профилактических медицинских осмотров, рублей
ОС _{ДИСП}	размер средств, направляемых на оплату проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, рублей;
ОС _{НЕОТЛ}	размер средств, направляемых на оплату посещений в неотложной форме, рублей;
ОС _{НЕОТЛ(ФАП)}	размер средств, направляемых на оплату посещений в неотложной форме в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, рублей.

2.3.1. Расчет объема финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, (далее – Приказ № 543н) составляет в среднем на 2021 год:

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, –1 010,7 тыс. рублей;

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, –1 601,2 тыс. рублей;

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, –1 798,0 тыс. рублей.

При расчете размеров финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов применяются коэффициенты дифференциации (КД), рассчитанные в соответствии с Постановлением № 462. Для города Севастополя данные коэффициенты равны 1.

Размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в каждой медицинской организации, рассчитывается следующим образом:

$$OC_{\text{ФАП}}^i = \sum_n (Ч_{\text{ФАП}}^n \times \text{БНФ}_{\text{ФАП}}^n \times \text{КС}_{\text{БНФ}}^n), \text{ где:}$$

$OC_{\text{ФАП}}^i$	размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в i -той медицинской организации;
$Ч_{\text{ФАП}}^n$	число фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -типа (в зависимости от численности обслуживаемого населения и соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению);
$\text{БНФ}_{\text{ФАП}}^n$	базовый норматив финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций – фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -го типа;
$\text{КС}_{\text{БНФ}}^n$	коэффициент специфики оказания медицинской помощи, применяемый к базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации, учитывающий критерий соответствия их требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации

Коэффициент специфики устанавливается в размере 1,0.

В случае если у фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в течение года меняется численность обслуживаемого населения, а также факт соответствия требованиям, установленными Приказом № 543н, годовой размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов изменяется с учетом объема средств, направленных на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов за предыдущие периоды с начала года, и рассчитывается следующим образом:

$$OC_{\text{ФАП}}^j = OC_{\text{ФАПнг}}^j + \left(\frac{\text{БНФ}_{\text{ФАП}}^j \times \text{КС}_{\text{БНФ}}^j}{12} \times n_{\text{мес}} \right), \text{ где:}$$

$OC_{\text{ФАП}}^j$	фактический размер финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта;
$OC_{\text{ФАПнг}}^j$	размер средств, направленный на финансовое обеспечение фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта с начала года;
$n_{\text{мес}}$	количество месяцев, оставшихся до конца календарного года.

Расходы на оплату транспортных услуг не входят в размеры финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

2.3.2. Объем средств, направляемых на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований.

Объем средств, направляемых на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований, рассчитывается по следующей формуле:

$$ОС_{\text{ИССЛЕД}} = \sum(Но_j \times Нфз_j) \times Ч_3, \text{ где:}$$

$Но_j$ - средний норматив объема медицинской помощи для проведения j-го исследования (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), исследований;

$Нфз_j$ - средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения j-го исследования (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии), рублей;

$Ч_3$ - численность застрахованного населения города Севастополя, человек.

2.3.3. Объем средств, направляемых на оплату медицинской помощи в неотложной форме.

Объем средств, направляемых на оплату медицинской помощи в неотложной форме, рассчитывается по формуле:

$$ОС_{\text{НЕОТЛ}} = Но_{\text{НЕОТЛ}} \times Нфз_{\text{НЕОТЛ}} \times Ч_3.$$

2.4. Расчет базового (среднего) подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, осуществляется по формуле:

$$ПН_{\text{БАЗ}} = ПН_{\text{А}} - \frac{ОС_{\text{ЕО}}}{Ч_3}, \text{ где:}$$

$ПН_{\text{БАЗ}}$ базовый подушевой норматив финансирования, рублей;

$ОС_{\text{ЕО}}$ размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи застрахованным в городе Севастополе лицам (за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными нормативами), рублей.

3. Расчет половозрастных коэффициентов дифференциации подушевого норматива

3.1. Для расчета половозрастных коэффициентов дифференциации подушевого норматива застрахованные лица на территории города Севастополя распределяются по следующим половозрастным группам:

- ноль - один год мужчины/женщины;
- один год - четыре года мужчины/женщины;
- пять лет - семнадцать лет мужчины/женщины;
- восемнадцать лет – шестьдесят четыре года мужчины/женщины;
- шестьдесят пять лет и старше мужчины/женщины.

Рассчитывается размер затрат на одно застрахованное лицо (Р) в целом по региону (без учета возраста и пола) за выбранный период по формуле:

$$P = Z \div M \div Ч, \text{ где:}$$

Z – затраты на оплату медицинской всем застрахованным лицам за расчетный период, рублей;

M – количество месяцев в расчетном периоде;

Ч – численность застрахованных лиц в целом по региону.

Для каждой j-тый половозрастной группы Фондом на основании фактических данных об объемах и стоимости медицинской помощи за предшествующий период рассчитывается размер затрат на одно застрахованное прикрепленное лицо (P_j) по формуле:

$$P_j = Z_j \div M \div Ч_j, \text{ где:}$$

Z_j – затраты на оплату медицинской всем застрахованным лицам, j -й половозрастной группы за выбранный Фондом период, рублей;

M – количество месяцев в расчетном периоде;

Ч_j – численность застрахованного населения в i-й половозрастной группе.

Половозрастной коэффициент дифференциации для j-й половозрастной группы определится по формуле:

$$КД_j = P_j \div P$$

(округляется до шести знаков после запятой).

Для групп мужчин и женщин в возрасте 65 лет и старше устанавливается значение половозрастного коэффициента в размере не менее 1,6 (в случае, если расчетное значение коэффициента потребления медицинской помощи по группам мужчин и женщин 65 лет и старше составляет менее 1,6, значение коэффициента принимается равным 1,6).

3.2. Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива для j-й медицинской организации рассчитывается по формуле

$$КД_{ПВ}^i = \sum_j (КД_{ПВ}^j \times Ч_3^j) / Ч_3^i \text{ где:}$$

(округляется до шести знаков после запятой), где:

$КД_{ПВ}^i$	половозрастной коэффициент дифференциации, определенный для i-той медицинской организаций;
$КД_{ПВ}^j$	половозрастной коэффициент дифференциации, определенный для j-той половозрастной группы;
$Ч_3^j$	численность застрахованных лиц, прикрепленных к i-той медицинской организации, в j-той половозрастной группе, человек;
$Ч_3^i$	численность застрахованных лиц, прикрепленных к i-той медицинской организации, человек.

3.3. Для каждой половозрастной группы (подгруппы) рассчитываются единые значения коэффициента дифференциации в пределах субъекта Российской Федерации. Указанные коэффициенты устанавливаются настоящим тарифным соглашением.

4. Расчет коэффициента 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

Коэффициент дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц ($КД_{от}$) применяется в отношении медицинских организаций (юридических лиц) с учетом наличия у них подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек (в том числе в отношении участковых больниц и врачебных амбулаторий, являющихся как отдельными юридическими лицами, так и их подразделениями).

Критерии отдаленности устанавливаются Комиссией.

К подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц таких медицинских организаций с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала исходя из расположения и отдаленности обслуживаемых территорий применяются следующие коэффициенты дифференциации в размере:

– для медицинских организаций и их подразделений, обслуживающих до 20 тысяч человек, не менее 1,113,

– для медицинских организаций и их подразделений, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

При этом допустимо установление дифференцированных значений коэффициентов для разных медицинских организаций или их подразделений в зависимости от комплектности участков, обслуживаемого радиуса и др.

В случае если только отдельные подразделения медицинской организации, а не медицинская организация в целом, соответствуют условиям применения коэффициента дифференциации $K_{\text{Дот}}$, объем направляемых финансовых средств рассчитывается исходя из доли обслуживаемого данными подразделениями населения:

$$K_{\text{Дот}}^i = (1 - \sum D_{\text{от}j}) + \sum (K_{\text{Дот}j} \times D_{\text{от}j}), \text{ где:}$$

$K_{\text{Дот}}^i$ - коэффициент 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 с учетом расходов на их содержание и оплату труда персонала, определенный для i -той медицинской организации;

$D_{\text{от}j}$ – доля населения, обслуживаемая j -ым подразделением, расположенным в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек (значение от 0 до 1);

$K_{\text{Дот}j}$ - коэффициент дифференциации, применяемый к j -ому подразделению, расположенному в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек с учетом расходов на их содержание и оплату труда персонала.

5. Расчет значений коэффициента уровня оказания медицинской помощи, учитывающего объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров (диспансеризации)

При определении дифференцированных подушевых нормативов финансирования учитывается объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров (диспансеризации), распределенный для медицинской организации, путем расчета следующего коэффициента:

$$K_{\text{МО}}^i = \frac{OC_{\text{проф}}^i + OC_{\text{ПНФ-проф}}^i}{OC_{\text{ПНФ-проф}}^i}, \text{ где:}$$

$K_{\text{МО}}^i$ – коэффициент уровня оказания медицинской помощи, учитывающий объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров (диспансеризации), для i -той медицинской организации;

$OC_{\text{проф}}^i$ – общий объем средств на финансовое обеспечение мероприятий по

проведению всех видов диспансеризации и профилактических медицинских осмотров отдельных категорий граждан (за исключением средств на финансовое обеспечение мероприятий в рамках 2 этапа диспансеризации), порядки проведения которых установлены нормативными правовыми актами, распределенный для i -той медицинской организации решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, рублей.

6. Определение дифференцированного подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и поправочного коэффициента

6.1. На основе подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, рассчитывается дифференцированный подушевой норматив для медицинской организации по следующей формуле:

$$ДП_{Н}^i = ФО_{СР}^{АМБ} \times Пр_{АМБ} \times КС_{МО}^i \times КУ_{МО}^i \times КД_{ОТ}^i, \text{ где}$$

$ДП_{Н}^i$ дифференцированный подушевой норматив для i -той медицинской организации, рублей;

Значения всех коэффициентов дифференциации устанавливаются Тарифным соглашением.

6.2. В целях приведения в соответствие объема средств, рассчитанного по дифференцированным подушевым нормативам финансирования амбулаторной медицинской помощи, к общему объему средств на финансирование медицинских организаций рассчитывается поправочный коэффициент (ПК) по формуле:

$$ПК = \frac{ФО_{СР}^{АМБ} \times Пр_{АМБ} \times Ч_3}{\sum_i (ДП_{Н}^i \times Ч_3^i)}$$

6.3. Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи для медицинской организации, имеющей прикрепленное население, рассчитывается по формуле:

$$ФДП_{Н}^i = ДП_{Н}^i \times ПК, \text{ где:}$$

$ФДП_{Н}^i$ фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи для i -той медицинской организации, рублей.

6.4. Распределение застрахованных лиц по медицинским организациям, имеющим прикрепившихся лиц, устанавливается на начало соответствующего года и

корректируется на основании данных регионального сегмента Единого регистра застрахованных лиц по состоянию на 1 апреля, 1 июля и 1 октября.

7. Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации

7.1. Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, исходя из выполненных объемов медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказами Министерством здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11.04.2013 № 216н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

7.2. Проведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров проводится медицинской организацией, в которой пациент получает первичную медико-санитарную помощь. Возможно проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в образовательных организациях медицинскими организациями, отличными от выбранных несовершеннолетними или его родителем (законным представителем) для оказания медицинской помощи.

7.3. Учет объемов профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемых порядками.

7.4. Расходы на проведение осмотра врачом-психиатром не включается в структуру тарифа на оплату диспансеризации и профилактических медицинских осмотров за счет средств ОМС.

8. Применение показателей результативности деятельности медицинской организации

8.1. При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов), с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях в составе средств, направляемых на финансовое обеспечение медицинской организации, обслуживающей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу, определена доля средств, направляемых на выплаты стимулирующего характера медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности в размере 5 процентов.

При этом размер финансового обеспечения медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу определяется по следующей формуле:

$$ОС_{\text{ПН}} = \Phi ДП_{\text{Н}}^i \times Ч_3^i \times (1 - Д_{\text{РД}}) + ОС_{\text{РД}}, \text{ где:}$$

- $ОС_{\text{ПН}}$ финансовое обеспечение медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу, рублей;
- $Д_{\text{РД}}$ доля средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности;
- $ОС_{\text{РД}}$ размер средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности, рублей.

8.2. Показатели результативности деятельности, порядок их применения и целевые значения устанавливаются настоящим Тарифным соглашением. Посредством указанных показателей учитывается в обязательном порядке выполнение установленных решением Комиссии объемов медицинской помощи.

Размер средств, подлежащий к перечислению в каждую медицинскую организацию, определяется как сумма средств, рассчитанная по каждому показателю результативности, исходя из размера процента от $ОС_{\text{РД}}$ в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности, умноженного на соответствующий весовой коэффициент. Показатели результативности для каждой медицинской организации утверждаются Комиссией один раз в квартал, с учетом показателей деятельности медицинской организации в предыдущем отчетном периоде (квартал, полугодие, 9 месяцев, год).

Таблица 1

Показатели результативности деятельности, порядок их применения и целевые значения

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Целевое значение	Процент от ОСрд, подлежащий к перечислению	Весовой коэффициент		
					Смешанная поликлиника	Взрослая поликлиника	Для детской поликлиника
1. Доступность медицинской помощи для прикрепленного населения							
1.1	Выполнение объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях, распределенных Комиссией	%	менее 35,0	0	0,65		
		%	от 35 до 45	40			
		%	от 45 до 60	55			
		%	от 60 до 70	70			
			от 70 до 80	75			
		%	от 80 до 90	90			
		%	90 и более	100			
1.2	Выполнение объемов медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в неотложной форме, распределенных Комиссией	%	80 и более	100	0,05		
			от 60 до 80	85			
			от 30 до 60	70			
			менее 30	0			
1.3	Наличие обоснованных жалоб со стороны пациентов, поступивших в СМО и ТФОМС (по отчетным данным Контакт-центра)	Обоснованная жалоба	0	100	0,04		
			1 и более	0			
2. Профилактическая работа среди взрослого и детского населения							
2.1	Охват диспансеризацией определенных групп взрослого населения от плана	%	80 и более	100	0,05	0,1	×
			от 60 до 80	85			
			от 30 до 60	70			
			менее 30	0			
2.2	Охват профилактическим медицинским осмотром взрослого населения от плана	%	80 и более	100	0,05	0,1	×
			от 60 до 80	85			
			от 30 до 60	70			
			менее 30	0			
2.3	Охват несовершеннолетних профилактическим медицинским осмотром от плана	%	80 и более	100	0,075	×	0,15
			от 50 до 80	85			
			от 30 до 50	70			
			менее 30	0			

2.4	Охват диспансеризацией, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, и диспансеризацией детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных) принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью от плана.	%	от 97 до 100	100	0,025	×	0,05
			менее 97	0			
3. Результаты контроля, объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи прикрепленному населению.							
3.1	Доля нарушений, выявленных при проведении медико-экономической экспертизы	%	менее 17,0	100	0,03		
			17,0 и более	0			
3.2	Доля нарушений, выявленных при проведении экспертизы качества медицинской помощи	%	менее 25,7	100	0,03		
			25,7 и более	0			

8.3 Показатель выполнения объемов для j-й медицинской организации рассчитывается за текущий квартал Фондом на основании реестров счетов как соотношение фактически выполненных в предыдущем отчетном периоде объемов медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в медицинских организациях, обслуживающих прикрепленное население, к плановым объемам (объемам, распределенным решением Комиссии на предыдущий отчетный период).

$$V_{oj} = (\sum(OФмп_{ij} \times T_i)) / (\sum(OПмп_{ij} \times T_i)), \text{ где:}$$

OФмп_{ij} – фактический объем первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях по i-той медицинской услуге в j-й медицинской организации. В объеме медицинских услуг учитываются объемы медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями,

объемы медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями. При расчете фактического объема не учитываются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также объемы амбулаторного диализа;

$ОП_{мпіj}$ – плановый объем первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях по i -той медицинской услуге в j -й медицинской организации. Состав планового объема медицинской помощи определяется аналогично составу фактического объема;

T_i – тариф на оплату i -той медицинской услуги для соответствующего уровня медицинских организаций.

Приложение № 3.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года

Приложение № 3.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

Таблица № 1

Тарифы на оплату медицинской помощи за единицу объема отдельных диагностических
и лабораторных исследований, применяемые в том числе при
межучрежденческих и межтерриториальных расчетах

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
Эндоскопические диагностические исследования			
A03.09.001	Бронхоскопия	880,20	0,9393
A03.09.001.001	Бронхоскопия жестким бронхоскопом рентгенохирургическая	880,20	0,9393
A03.09.001.002	Бронхоскопия аутофлуоресцентная	880,20	0,9393
A03.09.001.003	Бронхоскопия с использованием ультраспектрального метода	880,20	0,9393
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 078,91	1,1513
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда	1 078,91	1,1513
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения	1 078,91	1,1513
A03.16.001.003	Эзофагогастродуоденоскопия флуоресцентная	1 078,91	1,1513
A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов	1 078,91	1,1513
A03.16.001.005	Эзофагогастродуоденоскопия трансназальная	1 078,91	1,1513
A03.17.002	Интестиноскопия	880,20	0,9393
A03.17.002.001	Интестиноскопия двухбаллонная	880,20	0,9393
A03.18.001	Колоноскопия	1 225,00	1,3341
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	624,26	0,6662
A03.18.001.007	Колоноскопия с введением лекарственных препаратов	1 250,20	1,3341
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	970,50	1,0356
A03.19.004.001	Ректосигмоидоскопия с введением лекарственных препаратов	700,00	0,7470
A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная	790,00	0,8430
A03.18.001.004	Эндосонография толстой кишки	790,00	0,8430
A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная	790,00	0,8430
A03.08.003	Эзофагоскопия	700,00	0,7470
A03.08.003.001	Эзофагоскопия трансназальная	700,00	0,7470
A03.09.002	Трахеоскопия	700,00	0,7470
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	700,00	0,7470
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	700,00	0,7470
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	700,00	0,7470
A03.16.003.001	Эзофагогастроскопия трансназальная	700,00	0,7470
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	700,00	0,7470
A03.17.001.001	Эзофагогастроинтестиноскопия трансназальная	700,00	0,7470

A03.19.002	Ректороманоскопия	624,26	0,6662
A03.19.003	Сигмоскопия	700,00	0,7470
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>937,1</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 эндоскопического исследования</i>		<i>937,1</i>	
Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний			
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	9 100,00	0,9211
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	9 100,00	0,9211
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	6 700,00	0,6781
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	7 500,00	0,7591
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	14 800,00	1,4980
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	3 700,00	0,3745
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	3 700,00	0,3745
A08.30.069	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное)	13 700,00	1,3867
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	2 200,00	0,2227
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	4 150,00	0,4200
A27.30.001	Определение микросателлитной нестабильности в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР	5 300,00	0,5364
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	16 254,00	1,6452
A27.05.017	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме)	14 400,00	1,4575
A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	4 150,00	0,4200
A27.05.012.001	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно	4 150,00	0,4200
A27.05.049	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 в крови	6 800,00	0,6883
A27.30.012	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT в биопсийном (операционном) материале	10 200,00	1,0324
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	14 024,18	1,4195
A27.30.091	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLT3-TKI методом секвенирования	4 773,00	0,4831
A27.30.092	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NPM1 методом секвенирования	3 112,00	0,3150
A27.30.093	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SEVPA методом секвенирования	3 937,00	0,3985

A27.30.094	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GATA1 методом секвенирования	7 329,00	0,7419
A27.30.106	Определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) в биопсийном (операционном) материале методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	17 000,00	1,7207
A26.28.016.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в моче методом ПЦР, качественное исследование	105,00	0,0107
A26.20.028.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование	105,00	0,0107
A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	105,00	0,0107
A26.20.009.004	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	105,00	0,0107
A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	105,00	0,0107
A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	105,00	0,0107
A26.19.076.001	Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР	105,00	0,0107
A26.19.075.001	Определение РНК калицивирусов (норовирусов, саповирусов) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) в образцах фекалий методом ПЦР	105,00	0,0107
A26.19.074.001	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР	105,00	0,0107
A26.19.068.001	Определение ДНК патогенных кампилобактерий (Campylobacter jejuni/coli) в образцах фекалий методом ПЦР	105,00	0,0107
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>9 879,87</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 молекулярно-генетического исследования</i>		<i>9 879,87</i>	
Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала			
A08.30.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты	2 119,80	1,0
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	2 119,80	1,0
A08.30.030	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства	2 119,80	1,0
A08.30.015	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника	2 119,80	1,0
A08.30.014	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	2 119,80	1,0
A08.28.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры	2 119,80	1,0

A08.28.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря	2 119,80	1,0
A08.22.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы	2 119,80	1,0
A08.21.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов	2 119,80	1,0
A08.21.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы	2 119,80	1,0
A08.20.016	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы	2 119,80	1,0
A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	2 119,80	1,0
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	2 119,80	1,0
A08.20.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов	2 119,80	1,0
A08.20.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и связок	2 119,80	1,0
A08.20.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки	2 119,80	1,0
A08.06.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	2 119,80	1,0
A08.18.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	2 119,80	1,0
A08.15.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы	2 119,80	1,0
A08.14.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желчного пузыря	2 119,80	1,0
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	2 119,80	1,0
A08.12.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки	2 119,80	1,0
A08.11.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения	2 119,80	1,0
A08.11.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения	2 119,80	1,0
A08.10.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала перикарда	2 119,80	1,0
A08.10.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала эндокарда	2 119,80	1,0
A08.10.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей миокарда	2 119,80	1,0
A08.06.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	2 119,80	1,0
A08.06.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала селезенки	2 119,80	1,0
A08.04.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки	2 119,80	1,0
A08.03.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала межпозвонкового диска	2 119,80	1,0
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	2 119,80	1,0

<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		2 119,80	1,0
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала</i>		2 119,80	
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы			
A04.10.002	Эхокардиография	681,20	0,9994
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	681,20	0,9994
A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная	681,20	0,9994
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	681,20	0,9994
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	681,20	0,9994
A04.10.002.005	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	681,20	0,9994
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.007	Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	681,20	0,9994
A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	681,20	0,9994
A04.12.025	Ультразвуковая доплерография сосудов брыжейки	681,20	0,9994
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	681,20	0,9994
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	681,20	0,9994
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	681,20	0,9994
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	681,20	0,9994
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	681,20	0,9994
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	681,20	0,9994
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	681,20	0,9994
A04.12.005.007	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб	681,20	0,9994
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	681,20	0,9994
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	681,20	0,9994
A04.12.009	Дуплексное сканирование сосудов челюстно-лицевой области	681,20	0,9994
A04.12.011	Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы	681,20	0,9994
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	681,20	0,9994

A04.12.013	Дуплексное сканирование коронарных сосудов	681,20	0,9994
A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны	681,20	0,9994
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	681,20	0,9994
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	681,20	0,9994
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	681,20	0,9994
A04.12.021	Дуплексное сканирование сосудов селезенки	681,20	0,9994
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	681,20	0,9994
A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	681,20	0,9994
A04.12.026	Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы	681,20	0,9994
A04.12.001.003	Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой	681,20	0,9994
A04.12.001.004	Ультразвуковая доплерография артерий методом мониторинга	681,20	0,9994
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой	681,20	0,9994
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга	681,20	0,9994
A04.12.001.007	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга методом микроэмболодетекции	681,20	0,9994
A04.12.001.008	Ультразвуковая доплеровская локация газовых пузырьков	681,20	0,9994
A04.12.004	Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки	681,20	0,9994
A04.12.010	Лазерная доплеровская флоуметрия сосудов челюстно-лицевой области	681,20	0,9994
A04.12.013.001	Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое	681,20	0,9994
A04.12.015	Триплексное сканирование вен	681,20	0,9994
A04.12.015.001	Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное)	779,48	1,1436
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>681,60</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы</i>		<i>681,60</i>	
Компьютерная томография			
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	1 616,30	0,4291
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1 616,30	0,4291
A06.03.002.004	Компьютерно-томографическое перфузное исследование лицевого отдела черепа	1 616,30	0,4291
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	1 616,30	0,4291
A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642

A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1 616,30	0,4291
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1 616,30	0,4291
A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	1 616,30	0,4291
A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1 616,30	0,4291
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	4 762,20	1,2642
A06.03.062	Компьютерная томография кости	1 616,30	0,4291
A06.03.067	Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1 616,30	0,4291
A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1 616,30	0,4291
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	1 616,30	0,4291
A06.04.015	Томография височно-нижнечелюстного сустава	1 616,30	0,4291
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1 616,30	0,4291
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	1 616,30	0,4291
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	1 616,30	0,4291
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	1 616,30	0,4291
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	1 616,30	0,4291
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1 616,30	0,4291
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1 616,30	0,4291
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	1 616,30	0,4291
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 616,30	0,4291
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642
A06.09.008	Томография легких	1 616,30	0,4291
A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	1 616,30	0,4291
A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	1 616,30	0,4291
A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	1 616,30	0,4291
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	1 616,30	0,4291
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	1 616,30	0,4291

A06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ - синхронизацией	1 616,30	0,4291
A06.11.004	Компьютерная томография средостения	1 616,30	0,4291
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.12.001.001	Компьютерно - томографическая ангиография грудной аорты	4 762,20	1,2642
A06.12.001.002	Компьютерно – томографическая ангиография брюшной аорты	4 762,20	1,2642
A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	1 616,30	0,4291
A06.12.052	Компьютерно-томографическая ангиография аорты	4 762,20	1,2642
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	4 762,30	1,2642
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	4 762,30	1,2642
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	4 762,30	1,2642
A06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	4 762,30	1,2642
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	4 762,30	1,2642
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	4 762,30	1,2642
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	4 762,30	1,2642
A06.12.058.001	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (артерий Виллизиева круга)	4 762,30	1,2642
A06.14.007	Ретроградная холангиопанкреатография	1 616,30	0,4291
A06.14.008	Холецисто-холангиография лапараскопическая	1 616,30	0,4291
A06.14.009	Чрескожная чреспеченочная холангиография	1 616,30	0,4291
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	4 762,30	1,2642
A06.17.007	Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием	4 762,30	1,2642
A06.17.007.001	Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	4 807,99	1,2764
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	1 616,30	0,4291
A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,30	1,2642
A06.18.004.002	Компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием	4 762,30	1,2642
A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	4 762,30	1,2642
A06.20.002	Компьютернаректороманоскопия я томография органов малого таза у женщин	1 616,30	0,4291
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	1 616,30	0,4291
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642

A06.20.004.006	Компьютерно-томографическая маммография	1 616,30	0,4291
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	1 616,30	0,4291
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	1 616,30	0,4291
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	1 616,30	0,4291
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	1 616,30	0,4291
A06.23.004.001	Компьютерно - томографическая перфузия головного мозга	1 616,30	0,4291
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.23.004.008	Компьютерная томография головного мозга интраоперационная	1 616,30	0,4291
A06.23.007	Компьютерно-томографическая вентрикулография	1 616,30	0,4291
A06.23.008	Компьютерно-томографическая цистернография	1 616,30	0,4291
A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1 616,30	0,4291
A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1 616,30	0,4291
A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	1 616,30	0,4291
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	1 616,30	0,4291
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	1 616,30	0,4291
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 616,30	0,4291
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	4 762,20	1,2642
A06.30.005.005	Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	1 616,30	0,4291
A06.30.007.001	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства	1 616,30	0,4291
A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	4 762,20	1,2642
A06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография	1 616,30	0,4291
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		3 766,89	1,0

<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 исследования компьютерной томографии</i>		3766,90	
Магнитно-резонансная томография			
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	1 584,00	0,3723
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	1 584,00	0,3723
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	1 584,00	0,3723
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	1 584,00	0,3723
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	6 045,00	1,4209
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	1 584,00	0,3723
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	6 045,00	1,4209
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	1 584,00	0,3723
A05.23.009.015	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел)	6 045,00	1,4209
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	1 584,00	0,3723
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	6 045,00	1,4209
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	1 584,00	0,3723
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	1 584,00	0,3723
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	1 584,00	0,3723
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	1 584,00	0,3723
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	1 584,00	0,3723
A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	6 045,00	1,4209
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	6 045,00	1,4209
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	1 584,00	0,3723
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	1 584,00	0,3723
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	1 584,00	0,3723
A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	1 584,00	0,3723
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	1 584,00	0,3723
A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоротоглотки	1 584,00	0,3723
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	1 584,00	0,3723

A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.09.001	Магнитно-резонансная томография легких	1 584,00	0,3723
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	1 584,00	0,3723
A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	1 584,00	0,3723
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	1 584,00	0,3723
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	6 045,00	1,4209
A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	1 584,00	0,3723
A05.14.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	1 584,00	0,3723
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	1 651,40	0,3882
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	1 584,00	0,3723
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	1 651,40	0,3882
A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	1 584,00	0,3723
A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	1 584,00	0,3723
A05.18.001.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	1 584,00	0,3723
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	1 584,00	0,3723
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	1 584,00	0,3723
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.23.010	Магнитно-резонансное исследование ликвородинамики	1 584,00	0,3723
A05.23.009.016	Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел)	1 584,00	0,3723
A05.23.009.017	Магнитно-резонансная томография головного мозга интраоперационная	1 584,00	0,3723
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	1 584,00	0,3723
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	1 584,00	0,3723
A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	1 584,00	0,3723
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	1 584,00	0,3723
A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.013	Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика	1 584,00	0,3723
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	1 584,00	0,3723
A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	1 584,00	0,3723
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209

A05.30.005.002	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата	6 045,00	1,4209
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	1 584,00	0,3723
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	1 584,00	0,3723
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	1 584,00	0,3723
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.011	Магнитно-резонансная томография верхней конечности	1 584,00	0,3723
A05.30.011.001	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	1 584,00	0,3723
A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	1 584,00	0,3723
A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	6 045,00	1,4209
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	1 584,00	0,3723
A05.30.015	Магнитно-резонансная томография плода	1 584,00	0,3723
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>4 254,20</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 исследования магнитно-резонансной томографии</i>		<i>4 254,20</i>	

* при проведении гистологических исследований учитываются следующие критерии:

- при вырезке, проводке и микротомии – по числу объектов (объектом является один тканевой образец, залитый в один парафиновый или замороженный блок) с последующим описанием материала в соответствии с необходимыми требованиями;

- при окраске микропрепаратов (постановке реакций, определений) – по числу объектов, обработанных одной окраской (реакцией, определением) с последующим описанием материала в соответствии с необходимыми требованиями;

- при пересмотре – описание представленного из одной зоны интереса биопсийного (операционного и диагностического) материала вне зависимости от объема и количества.

Таблица № 2

Тарифы на оплату медицинской помощи за единицу объема, применяемые в том числе при межучрежденческих и межтерриториальных расчетах

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	495,52
A02.12.002.002	Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления	483,50
A04.10.001	Фонокардиография	530,07
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	405,36
A05.10.001.001	Электрокардиография	290,65
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 602,09
A02.26.005	Периметрия статическая (исследование полей зрения)	520,28
A03.20.001	Кольпоскопия	540,77
A03.26.020	Компьютерная периметрия	600,00
A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	1 000,00

A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область)	280,65
A04.26.001	Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза	270,30
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	236,30
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	236,30
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	236,30
A04.26.005	Ультразвуковая доплерография сосудов орбиты и глазного яблока	280,65
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	305,59
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	305,59
A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона)	280,65
A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	305,59
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника	305,59
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия	305,59
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	405,36
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	576,18
A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий	305,59
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	280,65
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	280,65
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	305,59
A04.07.001	Ультразвуковая денситометрия зуба	280,65
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	280,65
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	305,59
A04.07.004	Ультразвуковое исследование языка	305,59
A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух	305,59
A04.08.002	Ультразвуковое исследование гортани	305,59
A04.08.004	Ультразвуковое исследование миндалин	280,65
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	280,65
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	405,36
A04.09.003	Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов	530,07
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	305,59
A04.11.002	Ультразвуковое исследование интраоперационное	600,81
A04.12.016	Исследование ночной пенильной тумесценции	280,65
A04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	405,36
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	406,54
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	476,10
A04.20.001.002	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное	476,10
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	280,65
A04.20.002.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с доплеровским исследованием	351,39
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	280,65
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	301,14
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	476,10
A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	280,65
A04.21.003	Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	280,65
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	280,65
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	406,54
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	280,65
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	236,30
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	280,65
A04.14.001.001	Ультразвуковое исследование печени интраоперационное	351,39

A04.14.001.002	Ультразвуковое исследование печени лапароскопическое	351,39
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	280,65
A04.14.001.004	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами	530,07
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	280,65
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	405,36
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	280,65
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органовкомплексное)	711,90
A04.16.002	Эндосонография желудка	530,07
A04.16.003	Эндосонография двенадцатиперстной кишки	530,07
A04.16.004	Ультразвуковое исследование пищевода	305,59
A04.17.001	Ультразвуковое исследование тонкой кишки	405,36
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстой кишки	405,36
A04.19.001	Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	305,59
A04.19.001.001	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	351,39
A04.23.001	Нейросонография	494,78
A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	579,95
A04.23.001.002	Ультразвуковое исследование головного мозга интраоперационное	579,95
A04.23.001.003	Ультразвуковое исследование кровотока (флуометрия) в артериях головного мозга интраоперационное	600,81
A04.23.002	Эхоэнцефалография	352,83
A04.23.003	Ультразвуковое исследование спинного мозга	442,71
A04.26.007	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	236,30
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	280,65
A04.28.001.001	Лапароскопическое ультразвуковое исследование почек	405,36
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	280,65
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	472,95
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	280,65
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	280,65
A04.28.002.004	Ультразвуковое исследование уретры	280,65
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	351,39
A04.28.002.006	Ультразвуковое исследование почек с функциональной нагрузкой	351,39
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	530,07
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	280,65
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	280,65
A04.30.005	Торакоскопическое ультразвуковое исследование	405,36
A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины	280,65
A04.30.007	Ультразвуковая топография	280,65
A04.30.008	Ультразвуковое исследование в режиме 3D	305,59
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	476,10
A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	1 399,76
A05.02.001.002	Электромиография накожная (одна анатомическая зона)	749,76
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	749,76
A05.02.001.004	Электромиография стимуляционная срединного нерва	749,76
A05.02.001.005	Электромиография стимуляционная локтевого нерва	749,76
A05.02.001.006	Электромиография стимуляционная лучевого нерва	749,76
A05.02.001.007	Электромиография стимуляционная добавочного нерва	749,76
A05.02.001.008	Электромиография стимуляционная межреберного нерва	749,76
A05.02.001.009	Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва	749,76
A05.02.001.010	Электромиография стимуляционная грудных нервов	749,76
A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	1 399,76
A05.02.001.012	Электромиография игольчатая локтевого нерва	1 399,76
A05.02.001.013	Электромиография игольчатая лучевого нерва	1 399,76
A05.02.001.014	Электромиография игольчатая добавочного нерва	1 399,76

A05.02.001.015	Электромиография игольчатая межреберного нерва	1 399,76
A05.23.001	Электроэнцефалография	779,28
A05.23.002	Реоэнцефалография	419,30
A06.01.002	Рентгенография мягких тканей лица	292,91
A06.01.003	Рентгенография мягких тканей шеи	292,91
A06.01.004	Рентгенография мягких тканей верхней конечности	292,91
A06.01.005	Рентгенография мягких тканей нижней конечности	292,91
A06.01.006	Рентгенография мягких тканей туловища	292,91
A06.03.001	Рентгенография черепа тангенциальная	292,91
A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	292,91
A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	292,91
A06.03.003	Рентгенография основания черепа	454,09
A06.03.004	Рентгенография черепных отверстий	292,91
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	454,09
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	292,91
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	718,08
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	292,91
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	454,09
A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	454,09
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	292,91
A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	454,09
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	292,91
A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	454,09
A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	454,09
A06.03.017.001	Рентгенография крестца	292,91
A06.03.017.002	Рентгенография копчика	292,91
A06.03.022	Рентгенография ключицы	292,91
A06.03.023	Рентгенография ребра(ев)	292,91
A06.03.024	Рентгенография грудины	292,91
A06.03.026	Рентгенография лопатки	292,91
A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	454,09
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	454,09
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	454,09
A06.03.030	Рентгенография запястья	454,09
A06.03.031	Рентгенография пясти	454,09
A06.03.032	Рентгенография кисти	454,09
A06.03.033	Рентгенография фаланг пальцев кисти	454,09
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	454,09
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	454,09
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	454,09
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	454,09
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	454,09
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	454,09
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	454,09

A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	292,91
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	454,09
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	292,91
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	454,09
A06.04.002	Рентгенография межпозвоночных сочленений	292,91
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	454,09
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	454,09
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	454,09
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	454,09
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	454,09
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	454,09
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	292,91
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	461,21
A06.09.002	Рентгенография мягких тканей грудной стенки	461,21
A06.09.006	Флюорография легких	297,55
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	297,55
A06.09.007	Рентгенография легких	321,65
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	321,65
A06.10.001	Рентгеноскопия сердца и перикарда	461,21
A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях	615,61
A06.10.003	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	718,08
A06.10.004	Рентгенография перикарда	461,21
A06.10.005	Рентгенокимография сердца	461,21
A06.11.001	Рентгенография средостения	292,91
A06.12.001	Рентгенография аорты	292,91
A06.12.002	Рентгенография легочной артерии	292,91
A06.16.001	Рентгенография пищевода	1 054,16
A06.16.005	Рентгенография кардиально-пищеводного соединения	718,08
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1 054,16
A06.16.007	Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки	879,27
A06.16.009	Рентгенография желудочно-кишечная	1 054,16
A06.18.001	Ирригоскопия	615,00
A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	1 054,16
A06.18.003	Ирригография	615,00
A06.19.001	Рентгенография нижней части брюшной полости	718,08
A06.19.002	Рентгенография прямой и ободочной кишки (двойным контрастированием)	1 054,16
A06.20.004	Маммография	626,60
A06.20.004.001	Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции	375,00
A06.20.004.002	Прицельная рентгенография молочной железы	525,00
A06.20.004.003	Рентгенография молочной железы с разметкой удаленного сектора	477,00

A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	39 211,41
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	990,00
A08.01.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи	387,00
A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи	387,00
A08.01.006	Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы	387,00
A08.02.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани	990,00
A08.02.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.03.001	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей	387,00
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	990,00
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.03.004	Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани	410,00
A08.04.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава	990,00
A08.04.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей сустава с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.04.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава	410,00
A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	387,00
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	990,00
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	429,00
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	990,00
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.06.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	990,00
A08.06.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	429,00
A08.07.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта	387,00
A08.07.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта	990,00
A08.07.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта с применением иммуногистохимических методов	15 884,00

A08.07.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка	387,00
A08.07.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка	990,00
A08.07.004.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.07.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы	990,00
A08.07.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.07.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы	387,00
A08.07.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта	990,00
A08.07.007.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы	410,00
A08.07.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы	990,00
A08.07.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.07.010	Цитологическое исследование отделяемого полости рта	387,00
A08.07.011	Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана	387,00
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	990,00
A08.08.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.08.002	Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков	273,00
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	273,00
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	387,00
A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	387,00
A08.09.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов	990,00
A08.09.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	990,00
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей	410,00
A08.09.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры	990,00

A08.09.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.09.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры	410,00
A08.09.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого	410,00
A08.09.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов	410,00
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости	387,00
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	462,00
A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости	387,00
A08.11.002	Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения	410,00
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени	410,00
A08.14.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря	410,00
A08.14.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени	990,00
A08.14.004.001	Патолого-анатомическое исследование биоптата печени с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.14.006	Цитологическое исследование панкреатического сока	387,00
A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы	410,00
A08.16.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода	990,00
A08.16.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	990,00
A08.16.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением гистохимических методов	1 196,00
A08.16.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.16.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки	990,00
A08.16.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.16.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез	410,00
A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода	410,00
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка	410,00
A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки	410,00
A08.17.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки	990,00

A08.17.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.17.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки	410,00
A08.18.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки	990,00
A08.18.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки	410,00
A08.19.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	990,00
A08.19.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.19.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки	990,00
A08.19.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	410,00
A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	410,00
A08.20.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища	990,00
A08.20.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала	990,00
A08.20.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки	990,00
A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	410,00
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	990,00
A08.20.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.20.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы	990,00
A08.20.006.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	8 990,00
A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища	387,00
A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	410,00

A08.20.013.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки (жидкостная цитология)	600,00
A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	410,00
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	410,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	378,00
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	378,00
A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты	387,00
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	410,00
A08.21.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением иммуногистохимических методов	6 400,00
A08.21.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков	990,00
A08.21.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.21.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	990,00
A08.21.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы	410,00
A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка	410,00
A08.22.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции	990,00
A08.22.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	990,00
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	410,00
A08.22.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей паращитовидной железы	410,00
A08.22.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы	990,00
A08.22.006.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.22.007	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника	990,00
A08.22.007.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника с применением иммуногистохимических методов	15 884,00

A08.23.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга	990,00
A08.23.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	410,00
A08.24.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы	990,00
A08.24.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.25.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха	410,00
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	387,00
A08.26.002	Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы	387,00
A08.26.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции	990,00
A08.26.004.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.26.005	Цитологическое исследование соскоба век	387,00
A08.26.006	Цитологическое исследование отпечатков с век	387,00
A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	429,00
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	990,00
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.28.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек	410,00
A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря	410,00
A08.28.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и мочеточника	410,00
A08.28.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника	990,00
A08.28.009.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	410,00
A08.28.015	Цитологическое исследование содержимого кисты почки	410,00
A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	410,00
A08.30.006	Просмотр гистологического препарата	1 155,00
A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	293,00

A08.30.011	Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины	410,00
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	990,00
A08.30.012.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов	3 549,00
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	410,00
A08.30.021	Патолого-анатомическое исследование последа	990,00
A08.30.021.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала последа с применением иммуногистохимических методов	15 884,00
A08.30.023	Патолого-анатомическое исследование биоптата плацентарного ложа матки	990,00
A08.30.024	Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей	990,00
A08.30.025	Патолого-анатомическое исследование материала неразвивающихся беременностей	990,00
A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты)	387,00
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	387,00
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	387,00
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	367,68
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	545,00
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	770,00
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	950,00
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	15 884,00
A08.30.026	Определение экспрессии рецепторов SSTR2 с применением моноклональных антител к SSTR2A иммуногистохимическим методом	15 884,00
A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом	3 130,00
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	16 254,00
A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	2 210,00
A08.30.040	Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом	15 884,00
A08.30.041	Определение экспрессии PDGF альфа или бета иммуногистохимическим методом	15 884,00
A08.30.042	Определение экспрессии гена SDHB иммуногистохимическим методом	15 884,00
A08.30.043	Определение мутаций в гене MYOD1 иммуногистохимическим методом	15 884,00

A08.30.044	Определение мутаций в гене INI1 иммуногистохимическим методом	15 884,00
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	146,95
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	70,82
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	116,24
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	207,06
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	65,22
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	66,04
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови	419,08
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	71,22
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	70,64
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	69,36
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	67,50
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	163,65
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	80,14
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	166,94
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	114,90
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	114,90
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	74,24
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	65,44
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	114,90
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	64,12
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	49,17
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	49,17
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	103,49
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	68,41
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	74,90
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	167,04
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	98,48
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	190,46
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	159,45
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	159,45
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	159,45
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	282,88
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	358,24
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	219,99
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	180,74

A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	173,79
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	163,46
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	157,36
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	212,53
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	437,68
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	285,77
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	169,64
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	212,53
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	238,24
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	173,79
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	245,77
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	205,77
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	167,16
A09.05.029	Исследование уровня фосфолипидов в крови	66,20
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	110,00
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	280,00
A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови	650,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	262,56
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	179,35
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	179,35
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	173,79
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	323,61
A09.05.151.001	Определение концентрации Д-димера в крови	203,76
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	180,74
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	284,90
A09.05.195	Исследование уровня раково-эмбрионального антигена в крови	205,77
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови	170,74
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	212,15
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	224,89
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	282,88
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	120,00
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	300,88
A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови	203,89
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	225,00
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	115,90
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	106,43

A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	115,90
A09.28.087	Исследование уровня антигена рака простаты 3 (РСА3) в моче	2 250,00
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	102,68
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном	107,48
A11.09.007.001	Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер	64,16
A11.22.001	Биопсия щитовидной и паращитовидной железы	646,80
A11.20.002	Получение цервикального мазка	175,48
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	121,00
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	102,66
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	89,70
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	102,66
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	91,73
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	186,37
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов	2300,00
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	153,89
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	219,76
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	570,00
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови	420,00
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	400,00
A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови	760,00
A12.06.062	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови	710,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	410,28
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	247,27
A12.20.001	Микроскопическое исследование влажалищных мазков	205,80
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	155,50
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	828,35
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	96,35
A17.01.008	Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу	107,64
A17.01.013	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	102,40
A17.02.001	Электростимуляция мышц	102,38
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	132,23
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	102,40
A17.03.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии	95,96

A17.03.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии	107,82
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	96,63
A17.04.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов	135,29
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	131,96
A17.08.001.001	Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	137,14
A17.08.002	Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей	84,00
A17.08.003	Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	64,09
A17.08.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей	103,29
A17.08.005	Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) ультратонотерапия эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей	95,96
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	132,23
A17.09.002.001	Аэрозольтерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей	64,09
A17.09.004	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей	107,63
A17.09.005	Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей	107,81
A17.13.001	Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции	132,23
A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции	102,40
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	102,38
A17.13.002	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции	102,40
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	102,38
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	97,65
A17.30.016	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	108,01
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	107,82
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	107,43
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	103,96
A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	104,34
A17.30.020	Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем	90,44
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	102,38
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	86,40
A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	205,42
A19.04.001.002	Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	339,39
A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	171,77

A20.23.002	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы	171,77
A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	171,77
A20.24.002.001	Воздействие парафином на кисти или стопы (парафиновая ванночка)	171,77
A21.01.003	Массаж шеи медицинский	154,60
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	154,60
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	154,60
A21.03.001	Массаж при переломе костей	154,60
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	154,60
A21.23.001	Массаж при заболеваниях центральной нервной системы	154,60
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	154,60
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	154,60
A21.30.002	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста	154,60
A21.30.003	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста	154,60
A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	154,60
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	154,60
A22.01.001	Ультразвуковое лечение кожи	89,64
A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	95,42
A22.01.001.001	Ультрафонофорез лекарственный кожи	86,14
A22.01.006.003	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона	64,41
A22.02.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц	95,42
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов	84,57
A22.04.002.001	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов	96,14
A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов	95,42
A22.08.003	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева	95,42
A22.08.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально	95,42
A22.08.005	Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей	85,70
A22.08.006	Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей	83,06
A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей	95,42
A22.09.001	Эндобронхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей	95,42
A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	95,42
A22.25.001	Эндоаурикулярное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха	95,42
A22.25.002	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	95,42

A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	95,42
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	452,18
A26.01.024.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	160,00
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	452,18
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	214,76
A26.05.015	Микроскопическое исследование пунктатов органов кроветворения (костный мозг, селезенка, лимфатические узлы) на трипаномы (<i>Trypanosoma spp.</i>)	181,07
A26.05.016.001	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1 238,75
A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	297,25
A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	713,07
A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>)	1 058,33
A26.06.011.001	Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	270,00
A26.06.011.002	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	290,00
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	119,00
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	151,12
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	224,59
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	175,00
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	112,53
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	120,99
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus</i>) в крови	210,47
A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (<i>Herpes simplex virus 1</i>) в крови	470,00
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 1</i>) в крови	379,60
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (<i>Human immunodeficiency virus HIV 2</i>) в крови	130,70
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	380,00
A26.06.071	Определение антител к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	400,22
A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	199,74

A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови	147,02
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	392,10
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	137,18
A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	141,46
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	79,92
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	103,11
A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, количественное исследование	653,35
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV-1</i>)	292,43
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (<i>Human immunodeficiency virus HIV-1</i>) в плазме крови методом ПЦР	713,07
A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови методом ПЦР, качественное исследование	244,57
A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови	270,00
A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови	270,00
A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (<i>Chlamydomphila pneumoniae</i>) в крови	117,00
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	125,00
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	180,74
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	180,74
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	432,91
A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	239,83
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	259,42
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	271,36
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	288,99
A26.20.010.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из цервикального канала	160,00
A26.20.011.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	115,00

A26.20.020.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	105,00
A26.20.022.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	105,00
A.26.20.026.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	105,00
A26.20.027.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	105,00
A26.20.028.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование	105,00
A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (<i>Gardnerella vaginalis</i>) во влагалищном отделяемом методом ПЦР	115,00
A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	105,00
A26.21.009.001	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	160,0
A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	115,00
A26.21.027.001	Определение ДНК уреаплазм (<i>Ureaplasma spp.</i>) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР	105,00
A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	105,00
A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (<i>Mycoplasma genitalium</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР	105,00
A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	105,00
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	270,97
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	312,34
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	316,35
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	209,66
A27.05.012	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови	4 150,00
A27.05.012.001	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно	4 150,00
A27.30.069	Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное)	13 700,00
A27.05.017	Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме)	14 400,00
A27.30.001	Определение микросателлитных повторов ДНК в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР	5 300,00
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	2 200,00

V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	819,05
A26.06.056.001.03	Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	950,00
A26.06.056.001.04	Определение антител класса M (IgM) к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	950,00
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	139,55
V03.16.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	111,88
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	142,70
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	143,74
V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	94,28
V03.037.001	Функциональное тестирование легких	375,80
V03.053.002	Спермограмма	907,92
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	480,00
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	521,00
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	357,20
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	253,59
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	280,51
V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	254,84
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	278,76
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	229,12
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	278,70
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	227,43
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	215,50
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	177,04
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный	296,97
V01.009.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный	280,07
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	295,29
V01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	236,94
V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	278,56
V01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный	214,47
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	281,04
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	229,12
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	278,56
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	227,29
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	304,20
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	252,93
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	283,13
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	256,96
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	283,80
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	257,90
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	280,07
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	228,80
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	214,74
V01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	176,16

V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	257,64
V01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	206,37
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	280,07
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	254,43
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	231,44
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	199,62
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	198,40
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	180,02
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	217,06
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	178,61
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	228,49
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	187,75
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	278,75
V01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	216,42
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	279,14
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	227,87
V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	241,61
V01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	215,98
V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный	231,44
V01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	206,59
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	217,06
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	178,61
V01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	228,49
V01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	187,75
V01.049.001	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный	241,61
V01.049.002	Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный	203,16
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	255,14
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	216,55
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	240,30
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	229,62
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный	240,30
V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный	228,68
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	278,13
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	196,53
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	278,56

V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	214,47
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	304,20
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	252,63
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	357,55
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	291,46
V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	357,55
V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	291,46
V01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	357,55
V01.065.008	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	291,46
V01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	357,55
V01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	291,46
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный	241,48
V01.068.002	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга повторный	202,89
V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	297,31
V04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	216,42
V04.004.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	177,08
V04.005.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	176,16
V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	138,59
V04.009.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога	254,43
V04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	318,08
V04.013.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	176,02
V04.014.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	177,08
V04.015.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога	201,66
V04.015.004.001	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - кардиолога	176,02
V04.018.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	180,05
V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	332,07
V04.024.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга	177,52
V04.025.002.005	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	150,52
V04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	424,92
V04.027.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-онколога	215,98
V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	302,98
V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	234,40

B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	165,79
B04.031.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового	174,17
B04.037.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	177,96
B04.040.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	176,59
B04.043.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга	164,71
B04.046.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога	197,30
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	424,92
B04.047.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового	174,17
B04.049.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга	164,71
B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда	288,47
B04.053.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	179,06
B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	339,19
B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	152,71
B04.058.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	425,65
B04.058.003.003	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	176,02
B04.064.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	300,00
B04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	249,00
B04.065.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача	249,00
B04.065.006	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога	249,00
B04.068.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга повторный	274,00
B04.047.006.01	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме реального времени	321,81
B04.047.006.02	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме реального времени	321,80
B04.047.006.03	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме реального времени	768,86
B04.047.006.04	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме отложенных консультаций	305,72
B04.047.006.05	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме отложенных консультаций	305,71
B04.047.006.06	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме отложенных консультаций	730,42
B04.047.006.011	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме реального времени (COVID-19)	386,18
B04.047.006.021	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме реального времени (COVID-19)	386,16
B04.047.006.031	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме реального времени (COVID-19)	922,64
B04.047.006.041	Телемедицинская консультация врач-врач, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	366,87
B04.047.006.051	Телемедицинская консультация врач-пациент, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	366,86

B04.047.006.061	Телемедицинская консультация врач-консилиум врачей, в режиме отложенных консультаций (COVID-19)	876,51
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	28,72

Таблица № 3

Тарифы на оплату медицинской помощи за единицу объема в рамках реализации мер, связанных с риском распространения новой коронавирусной инфекции (COVID – 19), применяемые в том числе при межучрежденческих и межтерриториальных расчетах

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф одной услуги, (рублей)	Коэффициент для определения стоимости
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	584,00	1,0
A26.08.027.002	Определение РНК коронавируса COVID - 19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ПЦР*	490,77	0,8404
A26.08.027.003	Определение РНК коронавируса COVID - 19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ПЦР**	589,34	1,0091
<i>Средний тариф с учетом утвержденных объемов</i>		<i>584,00</i>	<i>1,0</i>
<i>Размер норматива финансовых затрат на проведение 1 тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции</i>		<i>584,00</i>	

* критерием отбора является применение метода амплификации нуклеиновых кислот для выявления РНК ТОРС (SARS-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ОТ – ПЦР в режиме реального времени;

** критерием отбора является применение метода амплификации нуклеиновых кислот для выявления РНК ТОРС (SARS-CoV-2) в мазках со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки методом ОТ с внутренним контролем – ПЦР в режиме реального времени.

Таблица № 4

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения, применяемые в том числе при межучрежденческих расчетах

Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
A12.09.005	Пульсоксиметрия	24,00
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	124,00
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	88,99
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический*	489,01
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	60,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	419,60
A04.10.002	Эхокардиография	1367,19
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1065,00
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1139,30

* в биохимический анализ обязательно входят следующие анализы:
исследование уровня холестерина в крови,
исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности,
исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови,
определение активности аланинаминотрансферазы в крови,
определение активности аспартатаминотрансферазы в крови,
определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови.

Приложение № 4.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года

Приложение № 10.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

В соответствии с Порядком оплаты первичной медико-санитарной помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи), утвердить:

- базовый (средний) подушевой норматив финансирования в размере 1 905,97 рублей, 159,73 рублей в месяц;

- Таблицу № 1:

Половозрастные коэффициенты дифференциации для каждой половозрастной группы

Половозрастные группы	Половозрастные коэффициенты дифференциации	
	Мужчины	Женщины
0 - 1г.	3,63774846	3,79118726
1 - 4г.	3,05980307	2,97620862
5 - 17л.	1,58423073	1,60490267
18 - 64г.	0,35442946	0,79582153
>65	1,60000000	1,60000000

- Таблица № 2:

Половозрастные коэффициенты дифференциации для каждой медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Коэффициент половозрастных затрат для медицинской организации
1	ГБУЗС "Городская больница №1 им. Н.И. Пирогова"	0,841289
2	ГБУЗС "Городская больница № 4"	1,075650
3	ГБУЗС "Городская больница № 5 – «Центр охраны здоровья матери и ребенка»"	1,982125
4	ГБУЗС "Севастопольская городская больница № 9"	1,038940
5	Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	0,702410

- Таблица № 3:

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

№ п/п	Наименование медицинской организации, структурного подразделения	Население до 20 тысяч	Размер КДот
1	ГБУЗС "Городская больница № 4"	45 743	1,0258

1.1	Врачебная амбулатория село Верхнесадовое	2 198	1,113
1.2	Врачебная амбулатория поселок Кача	3 771	1,113
1.3	Врачебная амбулатория село П. Осипенко	3 242	1,113
1.4	Врачебная амбулатория поселок Солнечное	1 249	1,113
2	ГБУЗС "Севастопольская городская больница № 9"	54 024	1,0169
2.1	СВА Орлиное	1 570	1,113
2.2	АОПСМ село Терновка	1 887	1,113
2.3	Врачебная амбулатория поселок Сахарная головка	4 613	1,113

- Таблица № 4:

Перечень фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов по которым доводится финансовое обеспечение исходя из установленных Программой нормативов

Фельдшерско-акушерский пункт / наименование медицинской организации	Размер финансового обеспечения, рублей	Коэффициент специфики	Соответствует приказу МЗ РФ (+) / не соответствует приказу МЗ РФ (-)	100 - 900	900 - 1500	1500 - 2000
ФАП село Андреевка	1 601 200,00	1	+		+	
ФАП село Вишневое	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Дальнее	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Поворотное	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Фронтное	1 601 200,00	1	+		+	
ФАП село Фруктовое	1 010 700,00	1	+	+		
ГБУЗС «Городская больница № 4»	7 245 200,00	1	+			
ФАП село Гончарное	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Первомайское	1 601 200,00	1	+		+	
ФАП село Передовое	1 601 200,00	1	+		+	
ФАП село Родниковое	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Родное	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Тыловое	1 010 700,00	1	+	+		
ФАП село Хмельницкое	1 601 200,00	1	+		+	
ФАП село Широкое	1 010 700,00	1	+	+		
ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9»	9 857 100,00	1	+			
Всего	17 102 300,00	1	+			

Средний размер финансового обеспечения структурных подразделений медицинских организаций – фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов, на одно застрахованное лицо в год составляет 574,67 рублей или 47,89 рублей в месяц. Коэффициент приведения – 0,124014.

- Таблицу № 5:

Фактические дифференцированные подушевые нормативы для медицинских организаций

№ п/п	Наименование медицинской организации	Численность прикрепленного населения на 01.01.2021 года	КСмо	в том числе повышающий коэффициент применения телемедицинских технологий	КУмо	КДот	ДПн, рублей в месяц	ПК	ФДПн, рублей в месяц
1	ГБУЗС «Городская больница №1 им. Н.И. Пирогова»	250 494	0,849702	1,01	1,314010	1,000	177,34	0,937947	167,27
2	ГБУЗС «Городская больница № 4»	45 743	1,086407	1,01	1,409624	1,0258	249,53	0,937947	235,37
3	ГБУЗС «Городская больница № 5 – «Центр охраны здоровья матери и ребенка»	73 119	2,001946	1,01	1,594441	1,000	506,99	0,937947	478,22
4	ГБУЗС «Севастопольская городская больница № 9»	54 024	1,049329	1,01	1,417324	1,0169	240,21	0,937947	226,58
5	Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова	372	0,709434	1,01	1,435186	1,000	161,72	0,937947	152,54

Приложение № 5.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года к Тарифному
соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года

Приложение № 12.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения")

Таблица № 1

Стоимость медицинских услуг по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения (Этап). Женщины

№ п/п	Возраст	Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей
1	18, 24, 30	0,9034	1 969,57
2	21, 27, 33	0,7669	1 672,02
3	36	1,0368	2 260,22
4	39	0,9003	1 962,67
5	40, 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64	1,3636	2 972,74
6	41, 43, 47, 49, 53, 55, 59, 61	0,8365	1 823,59
7	42, 48, 54, 60	1,5317	3 339,20
8	45	1,4995	3 268,96
9	51, 57, 63	1,0046	2 190,05
10	65, 71	0,9923	2 163,23
11	66, 70, 72	1,3286	2 896,40
12	67, 69, 73, 75	0,9047	1 972,25
13	68, 74	1,4162	3 087,38
14	76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96	0,9379	2 044,80
15	77, 83, 89, 95	0,8891	1 938,23
16	79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99	0,8015	1 747,25
17	80, 86, 92, 98	1,0255	2 235,78
Размер среднего норматива финансовых затрат на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования - 2 180,1 рубля			

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения")

Таблица № 2

Стоимость медицинских услуг по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения (Iэтап). Мужчины

№ п/п	Возраст	Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей
1	18, 24, 30	0,6866	1 496,78
2	21, 27, 33	0,5501	1 199,23
3	36	0,8199	1 787,43
4	39	0,6834	1 489,88
5	40, 44, 46, 52, 56, 58, 62	0,9398	2 048,83
6	41, 43, 47, 49, 53, 59, 61	0,7001	1 526,28
7	42, 48, 54	1,0274	2 239,81
8	45	1,4030	3 058,73
9	50, 64	1,0602	2 311,39
10	51, 57, 63	0,7877	1 717,18
11	55	0,8205	1 788,84
12	60	1,1478	2 502,37
13	65, 71	0,8559	1 865,92
14	66, 70, 72	0,9048	1 972,49
15	67, 69, 73, 75	0,7683	1 674,94
16	68, 74	0,9924	2 163,47
17	76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96	0,8016	1 747,49
18	77, 83, 89, 95	0,7527	1 640,92
19	79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99	0,6651	1 449,94
20	80, 86, 92, 98	0,8892	1 938,47
Размер среднего норматива финансовых затрат на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования - 2 180,1 рубля			

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения")

Таблица № 3

Тарифы на лечебно-диагностические услуги проводимые в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	72,59
2	A02.07.004	Антропометрические исследования	65,81
3	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	38
4	A02.26.015	Офтальмотонометрия	87,83
5	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 078,91
6	A05.10.001.001	Электрокардиография	290,65
7	A06.09.006	Флюорография	297,55
8	A06.20.004	Маммография	626,6
9	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	163,65
10	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	166,94
11	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	262,56
12	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	225
13	A11.20.002	Получение цервикального мазка	175,48
14	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	139,55
15	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	297,31
16	B04.047.002.01	Определение относительного сердечно-сосудистого риска	76,34
17	B04.047.002.02	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	76,34
18	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультирование) врача-терапевта	424,92
19	B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	424,92
20	B04.070.009	Профилактический прием (осмотр, консультация) фельдшера ФАПа	424,92
21	B04.070.002	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний	190,98

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения")

Таблица № 4

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (II этап)

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	B04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	371,22
2	B04.057.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	345,99
3	B04.053.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога	345,99
4	B04.018.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	339,15
5	B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	303,73
6	B04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача – акушера - гинеколога	398,71
7	B04.028.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	367,96
8	B04.070.004	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний повторное	381,95
9	B04.047.001.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	424,92
10	B04.026.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-общей практики (семейного врача)	424,92
11	B04.070.009	Диспансерный прием (осмотр, консультация) фельдшера ФАП	424,92
12	A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	681,2
13	A03.18.001	Колоноскопия	1 225,00
14	A03.19.002	Ректороманоскопия	624,26
15	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	410,28
16	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1 078,91
17	A06.09.007	Рентгенография легких	321,65
18	A06.09.008	Томография легких	1616,3

Тарифы на оплату диспансеризации определенных групп взрослого населения (I этап). Мужчины

№ п/п	Наименование осмотров, исследований и иных мероприятий	Код услуги	Возраст (лет)																			
			18, 24, 30	21, 27, 33	36	39	40, 44, 46, 52, 56, 58, 62	41, 43, 47, 49, 53, 59, 61	42, 48, 54	45	50, 64	51, 57, 63	55	60	65, 71	66, 70, 72	67, 69, 73, 75	68, 74	76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96	77, 83, 89, 95	79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99	80, 86, 92, 98
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	A01.30.026	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59
2	Прием (осмотр) врача-терапевта	B04.047.002	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92
3	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование	B04.070.002	190,98	190,98	190,98	190,98			190,98	190,98			190,98		190,98	190,98			190,98		190,98	
4	Измерение артериального давления	A02.12.002	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00
5	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	A02.07.004	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81
6	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	A09.05.026	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94
7	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	A09.05.023	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65
8	Определение относительного сердечно-сосудистого риска	B04.047.002.01	76,34	76,34	76,34	76,34																
9	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска у граждан	B04.047.002.02					76,34	76,34	76,34	76,34	76,34	76,34	76,34	76,34								
10	Электрокардиография (в покое)	A05.10.001.001			290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65
11	Флюорография легких	A06.09.006	297,55		297,55		297,55		297,55		297,55			297,55		297,55		297,55		297,55		297,55
12	Общий анализ крови	B03.016.002					139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55
13	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)	A09.19.001					225,00		225,00				225,00		225,00	225,00	225,00	225,00	225,00			
14	Определение простат-специфического антигена в крови	A09.05.130								262,56	262,56		262,56	262,56								
15	Измерение внутриглазного давления	A02.26.015					87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83
16	Эзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001								1 078,91												
	Стоимость 1 законченного случая		1 496,78	1 199,23	1 787,43	1 489,88	2 048,83	1 526,28	2 239,81	3 058,73	2 311,39	1 717,26	1 788,84	2 502,37	1 865,92	1 972,49	1 674,94	2 163,47	1 747,49	1 640,92	1 449,94	1 938,47

Тарифы на оплату диспансеризации определенных групп взрослого населения (I этап). Женщины

№ п/п	Наименование осмотров, исследований и иных мероприятий	Код услуги	Возраст (лет)																
			18, 24, 30	21, 27, 33	36	39	40, 44, 46, 50, 52, 56, 58, 62, 64	41, 43, 47, 49, 53, 55, 59, 61	42, 48, 54, 60	45	51, 57, 63	65, 71	66, 70, 72	67, 69, 73, 75	68, 74	76, 78, 82, 84, 88, 90, 94, 96	77, 83, 89, 95	79, 81, 85, 87, 91, 93, 97, 99	80, 86, 92, 98
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	A01.30.026	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59	72,59
2	Прием (осмотр) врача-терапевта	B04.047.002	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92	424,92
3	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование	B04.070.002	190,98	190,98	190,98	190,98			190,98	190,98	190,98	190,98			190,98		190,98		190,98
4	Измерение артериального давления	A02.12.002	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00
5	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	A02.07.004	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81	65,81
6	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	A09.05.026	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94	166,94
7	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	A09.05.023	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65	163,65
8	Определение относительного сердечно-сосудистого риска	B04.047.002.01	76,34	76,34	76,34	76,34													
9	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска у граждан	B04.047.002.02					76,34	76,34	76,34	76,34	76,34								
10	Электрокардиография (в покое)	A05.10.001.001			290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65	290,65
11	Получение цервикального мазка	A11.20.002	175,48	175,48	175,48	175,48			175,48	175,48	175,48								
12	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	B04.001.002	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31	297,31
13	Флюорография легких	A06.09.006	297,55		297,55		297,55		297,55				297,55		297,55	297,55			297,55
14	Маммография обеих молочных желез	A06.20.004					626,60		626,60				626,60		626,60				
15	Измерение внутриглазного давления	A02.26.015					87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83	87,83
16	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	A09.19.001					225,00		225,00			225,00	225,00	225,00	225,00				
17	Общий анализ крови	B03.016.002					139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55	139,55
18	Эзофагогастродуоденоскопия	A03.16.001								1 078,91									
	Стоимость 1 законченного случая без цитологии		1 969,57	1 672,02	2 260,22	1 962,67	2 972,74	1 823,59	3 339,20	3 268,96	2 190,05	2 163,23	2 896,40	1 972,25	3 087,38	2 044,80	1 938,23	1 747,25	2 235,78

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения") гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) и лицам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по их желанию, в рамках углубленной диспансеризации

Таблица № 7

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения (I этап)

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	A12.09.005	Пульсоксиметрия	24,00
2	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	124,00
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	88,99
4	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический*	489,01
5	A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	60,00
6	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	419,60

* в биохимический анализ обязательно входят следующие анализы: исследование уровня холестерина в крови, исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности, исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспаратаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения") гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) и лицам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по их желанию, в рамках углубленной диспансеризации

Таблица № 8

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения (II этап)

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	A04.10.002	Эхокардиография	1 367,19
2	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 065,00
3	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 139,30

Приложение № 6.
к дополнительному соглашению
№ 5 от 29.07.2021 года
к Тарифному соглашению в системе ОМС
города Севастополя от 24.12.2020 года
Приложение № 15.
к Тарифному соглашению
в системе ОМС города Севастополя
от «24» декабря 2020 года

Тарифы на оплату медицинских услуг проводимых в рамках профилактических медицинских осмотров взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 года №404н

«Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»

Таблица № 1

Тарифы на оплату медицинских услуг, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра взрослого населения (Мужчины)

№ п/п	Возраст	Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей
1	18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34	0,6885	1 305,80
2	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	0,5316	1 008,25
3	35, 37, 39	0,6849	1 298,90
4	36, 38	0,8418	1 596,45
5	40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64	0,8881	1 684,28
6	41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63	0,7312	1 386,73
7	65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93, 95, 97, 99	0,6910	1 310,39
8	66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98	0,8478	1 607,94
Размер среднего норматива финансовых затрат на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1 896,5 рубля			

Тарифы на оплату медицинских услуг проводимых в рамках профилактических медицинских осмотров
 взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом
 Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 года №404н «Об утверждении
 порядка проведения профилактического медицинского осмотра и
 диспансеризации определенных групп взрослого населения»

Таблица № 2

Тарифы на оплату медицинских услуг, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра
 взрослого населения (Женщины)

№ п/п	Возраст	Коэффициент для определения стоимости	Стоимость, рублей
1	18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34	0,8453	1 603,11
2	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	0,6884	1 305,56
3	35, 37, 39	0,8417	1 596,21
4	36, 38	0,9986	1 893,76
5	40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64	0,8881	1 684,28
6	41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63	0,7312	1 386,73
7	65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93, 95, 97, 99	0,6910	1 310,39
8	66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98	0,8478	1 607,94
Размер среднего норматива финансовых затрат на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1 896,5 рубля.			

Тарифы на оплату медицинских услуг проводимых в рамках профилактических медицинских осмотров взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 27.04.2021 года №404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»

Таблица № 3

Стоимость медицинских услуг, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра взрослого населения (Женщины)

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, (рублей)
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	72,59
A02.07.004	Антропометрические исследования	65,81
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	38
A02.26.015	Офтальмотонометрия	87,83
A05.10.001.001	Электрокардиография	290,65
A06.09.006	Флюорография легких	297,55
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	163,65
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	166,94
B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	297,31
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	424,92
B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	424,92
B04.070.009	Профилактический прием (осмотр, консультация) фельдшера ФАПа	424,92
B04.047.002.01	Определение относительного сердечно-сосудистого риска	76,34
B04.047.002.02	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	76,34

Тарифы на оплату медицинских услуг проводимых в рамках профилактических медицинских осмотров
 взрослого населения в соответствии с порядком, утвержденным приказом
 Министерства здравоохранения РФ от от 27.04.2021 года №404н «Об утверждении
 порядка проведения профилактического медицинского осмотра и
 диспансеризации определенных групп взрослого населения»

Таблица № 4

Стоимость медицинских услуг, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра
 взрослого населения (Мужчины)

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, (рублей)
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития	72,59
A02.07.004	Антропометрические исследования	65,81
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	38
A02.26.015	Офтальмотонометрия	87,83
A05.10.001.001	Электрокардиография	290,65
A06.09.006	Флюорография легких	297,55
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	163,65
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	166,94
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	424,92
B04.026.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	424,92
B04.070.009	Профилактический прием (осмотр, консультация) фельдшера ФАПа	424,92
B04.047.002.01	Определение относительного сердечно-сосудистого риска	76,34
B04.047.002.02	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	76,34

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках профилактических медицинских осмотров взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения") гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) и лицам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по их желанию, в рамках углубленной диспансеризации

Таблица № 6

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения (I этап)

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	A12.09.005	Пульсоксиметрия	24,00
2	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	124,00
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	88,99
4	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический*	489,01
5	A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	60,00
6	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	419,60

* в биохимический анализ обязательно входят следующие анализы: исследование уровня холестерина в крови, исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности, исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в рамках профилактических медицинских осмотров взрослого населения (приказ МЗ РФ от 27.04.2021 года №404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения") гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) и лицам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по их желанию, в рамках углубленной диспансеризации

Таблица № 7

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках углубленной диспансеризации взрослого населения (II этап)

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Тариф за 1 услугу, (рублей)
1	A04.10.002	Эхокардиография	1 367,19
2	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1 065,00
3	A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 139,30