Дополнительное соглашение № 6 к тарифному соглашению от 25.01.2016

«29» июня 2016 г. г. Владимир

Департамент здравоохранения администрации области в лице директора Кирюхина, территориальный фонд обязательного страхования Владимирской области в лице директора О.М. Ефимовой, Владимирская областная организация профсоюза работников здравоохранения председателя С.Г. Солохиной, страховые организации, функционирующие в сфере ОМС Владимирской области, в лице представителя, директора филиала ЗАО «Капитал Медицинское страхование» в г. Владимире Е.Е. Антоновой, Региональная общественная организация «Врачебная палата Владимирской области» в лице президента А.И. Ильина, руководствуясь Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании В Российской Федерации», Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Минздравсоцразвития РФ от 28.02.2011 № 158н, заключили соглашение о внесении изменений в тарифное соглашение от 25.01.2016 (далее – тарифное соглашение):

1. Абзац 2 пункта 5 раздела II «Способы оплаты медицинской помощи, применяемые во Владимирской области» изложить в следующей редакции с 01.07.2016:

«Уровень государственных бюджетных учреждений здравоохранения Владимирской области, оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы ОМС, определяется приказом департамента здравоохранения администрации Владимирской области, прочих медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы ОМС — решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.»

- 2. В разделе III «Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи»:
- 2.1. Подпункт 2.4.3. пункта 2 дополнить текстом следующего содержания с 01.07.2016: «(приложение №29 к настоящему тарифному соглашению).»
- 2.2. Дополнить с 01.07.2016 тарифное соглашение приложением № 29 «Коэффициенты сложности лечения пациента при оплате медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара, оказываемой детям» согласно приложению №1 к настоящему дополнительному соглашению.
- 2.3. Подпункт 4.2. пункта 4 изложить в следующей редакции с 01.06.2016:
- «4.2. Объем финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оплачиваемой по подушевому нормативу финансирования, определяется

исходя из следующих параметров:

- а) базового подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи на 1 застрахованного обслуживаемого гражданина (таблица 1 приложения №23 к настоящему тарифному соглашению);
- б) интегрированного коэффициента дифференциации подушевого норматива (таблица 2 приложения № 23 к настоящему тарифному соглашению);
- в) численности прикрепленного застрахованного населения в разрезе пола и возраста (пересматривается на 1 число каждого квартала).»

При установлении интегрированного коэффициента дифференциации подушевого норматива применяются:

- а) коэффициенты дифференциации базового подушевого норматива финансирования по полу и возрасту (приложение № 24 к настоящему тарифному соглашению);
- б) коэффициент дифференциации, учитывающий достижение целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения;
- в) коэффициент дифференциации по уровню расходов на содержание имущества медицинских организаций.
- 3. Приложение №11 «Тарифы на услуги с целью проведения сеанса гемодиализа» к тарифному соглашению изложить с 01.06.2016 в редакции согласно приложению № 2 к настоящему дополнительному соглашению.
 - 4. В приложении №12 к тарифному соглашению с 01.06.2016:

4.1. Исключить строку:

Клиническая лабораторная диагностика во II триместре (бета XГ)	116,02
--	--------

4.2. Дополнить строками следующего содержания:

Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	95,93
Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	95,93
Исследование уровня креатинина в крови	93,46
Исследование уровня мочевины в крови	99,80
Исследование уровня мочевой кислоты в крови	103,18
Исследование уровня холестерина в крови	98,14
Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	195,51
Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	162,76
Исследование уровня триглицеридов в крови	111,03

Исследование уровня глюкозы в крови	98,68
Исследование уровня общего билирубина в крови	98,90
Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	103,02
Исследование на микроальбуминурию	368,64
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	301,70
Исследование уровня ионизированного кальция в крови	244,35
Исследование парапротеинов в моче	414,01
Исследование уровня альбумина в крови	183,27
Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	420,10
Исследование уровня ренина в крови	1 644,39
Исследование уровня кальцитонина в крови	1 068,15
Исследование уровня альдостерона в крови	973,05
Исследование уровня инсулина плазмы крови	638,34
Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (TTГ) в крови	1 836,89
Исследование уровня тиреоглобулина в крови	916,56
Исследование уровня метилированных катехоламинов в моче	2 194,60
Исследование уровня экскреции гормонов мозгового слоя надпочечников в моче	998,41
Исследование уровня С-пептида в крови	649,62
Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 144,09
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	367,01
Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	382,69
Исследование уровня пролактина в крови	321,84
Определение уровня прогестерона в крови	315,62
Исследование уровня общего эстрадиола в крови	334,57
Исследование уровня общего тестостерона в крови	317,30
Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	1 142,20
Исследование уровня общего кортизола в крови	342,93
Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	1 183,07
Исследование уровня соматотропного гормона в крови	280,56

Исследование антител к тиреопероксидазе в крови 211,07 Исследование антител к гормонам щитовидной железы в крови 211,07 Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови 277,80 Исследование тиреотропина сыворотки крови 876,59 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови 455,37 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 651,55 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови 730,04 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови 481,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови 1 345,80		
Исследование антител к гормонам щитовидной железы в крови 211,07 Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови 277,80 Исследование тиреотропина сыворотки крови 876,59 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови 455,37 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 651,55 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови 730,04 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови 481,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	211,07
крови 277,60 Исследование тиреотропина сыворотки крови 876,59 Исследование уровня простатспецифического антигена в крови 455,37 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 651,55 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови 730,04 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови 481,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80	Исследование антител к гормонам щитовидной железы в	211,07
Исследование уровня простатспецифического антигена в крови Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		277,80
крови 453,57 Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови 651,55 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови 730,04 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови 481,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80	Исследование тиреотропина сыворотки крови	876,59
крови 031,33 Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови 730,04 Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови 481,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		455,37
В крови Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		651,55
крови 461,17 Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови 510,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		730,04
крови 310,93 Исследование уровня ферритина в крови 251,77 Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		481,17
Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов 1 345,80		510,93
1 3 13,00	Исследование уровня ферритина в крови	251,77
		1 345,80
Исследование уровня опухолеассоциированной 1 311,25 протеинкиназы в крови	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 311,25
Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 72-4 в крови 1 387,47		1 387,47
Молекулярно-биологическое исследование крови на 1 543,09 онкомаркеры		1 543,09
Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в 1 702,14 крови		1 702,14
Исследование уровня белка S - 100 в сыворотке крови 2 813,82	Исследование уровня белка S - 100 в сыворотке крови	2 813,82

- 5. Приложение № 16 к тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему дополнительному соглашению с 01.06.2016.
- 6. Приложение № 21 к тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему дополнительному соглашению с 01.06.2016.

7. Приложение № 23 к тарифному соглашению изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему дополнительному соглашению с 01.06.2016.

Директор департамента здравоохранения администрации Владимирской области

Директор территориального фонда обязательного медицинского страхования Владимирской области

Председатель Областной организации профсоюза работников здравоохранения

Представитель страховых медицинских организаций, функционирующих в системе ОМС Владимирской области, директор филиала ЗАО «Капитал Медицинское страхование» в г.Владимире

Президент региональной общественной организации «Врачебная палата Владимирской области»



2

А.И. Ильин

Приложение № 29 к тарифному соглашению от 25.01.2016

Коэффициенты сложности лечения пациента при оплате медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара, оказываемой детям

No	Случаи, для которых установлен КСЛП	значения КСЛП
1	Сложность лечения пациента, связанная с возрастом, а также необходимость предоставления спального места и питания законному представителю (дети до 4)	1,4
2	Необходимость предоставления спального места и питания законному представителю ребенка после достижения им возраста 4 лет при наличии медицинских показаний	1,35

Приложение № 2 к дополнительному соглашению от 29.06.2016 №6

Приложение №11 к тарифному соглашению от 25.01.2016

Тарифы на услуги с целью проведения сеанса гемодиализа

(руб.)

				(1.7)
N	Наименование медицинских услуг согласно Перечню работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Условия оказания	единица оплаты	Тариф на 1 услугу, взрослые
1	Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный	амбулаторно	услуга	5 705,00
2	Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный	стационарно, амбулаторно	услуга	5 990,00
3	Гемодиафильтрация	стационарно, амбулаторно	услуга	6 175,50
4	Гемодиализ интермиттирующий продленный	стационарно	услуга	15 737,00
5	Гемофильтрация крови	стационарно	услуга	16 442,75
6	Гемодиафильтрация продленная	стационарно	услуга	17 148,50

Приложение №3 к дополнительному соглашению от 29.06.2016 №6

Приложение №16 к тарифному соглашению от 25.01.2016

Коэффициенты уровня (подуровня) оказания стационарной медицинской помощи

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации	Коэффициент
	1	ГБУЗ ВО "Городская больница №7 г. Владимира"	1,8
	1	ГБУЗ ВО "Никологорская районная больница"	1,8
		ГБУЗ ВО "Ковровская городская больница №2"	1,0
		ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Мстерская районная больница"	1,0
		ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел	· ·
	_	Российской Федерации по Владимирской области"	1,0
	2	ФГКУ "422 Военнный госпиталь" Минобороны России	1,0
		ООО "Оптикстайл-Муром"	1,0
		ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской	,
		области"	1,0
1		ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница"	1,0
1		ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Уршельская районная больница"	0,9
	3	ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница"	0,9
		ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница"	0,8
	4	ГБУЗ ВО "Собинская районная больница"	0,8
	'	ГБУЗ ВО "Красноэховская районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Судогодская центральная районная больница имени	0,0
		Поспелова"	0,5
	5	ГБУЗ ВО "Нововязниковская районная больница"	0,5
		ГБУЗ ВО "Курловская районная больница"	0,5
	Средневзвеш	по в за водинент уровня оказания медицинской помощи	0,9
			2.4
	1	ГБУЗ ВО "Областной госпиталь для ветеранов войн" ГБУЗ ВО "Детская больница округа Муром"	2,4
		ГБУЗ ВО "Родильный дом №2 г. Владимира"	2,4
		т БУЗ ВО Родильный дом №2 г. Владимира	1,5
	2	ГБУЗ ВО "Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный"	1,5
		ГБУЗ ВО "Муромский родильный дом"	1,5
			1,5
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница №2"	
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница №2" ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница"	1,2
	3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	3	ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	1,2 1,2
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	1,2 1,2 1,1
2	3	ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница"	1,2 1,2 1,1 1,1
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	1,2 1,2 1,1
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница"	1,2 1,2 1,1 1,1
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница №1"	1,2 1,2 1,1 1,1 1,1
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница №1" ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница"	1,2 1,2 1,1 1,1 1,1 0,8
2		ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница №1" ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"	1,2 1,2 1,1 1,1 1,1 0,8 0,8
2	4	ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница" ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Александровская районная больница" ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница №1" ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница" ГБУЗ ВО "Городская больница №6 г. Владимира"	1,2 1,2 1,1 1,1 1,1 0,8 0,8 0,8 0,8

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации	Коэффициент
		ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница"	0,8
	Средневзвеш	венный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	1,2
		ФГБУЗ "Медицинский центр "Решма" Федерального медико- биологического агентства	1,7
	1	ФГБУ "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр" Федерального медико-биологического агентства"	1,7
		ГБУЗ ВО "Областной центр специализированных видов медицинской помощи"	1,7
		ФГБУ "Приволжский Федеральный медицинский исследовательский центр" МЗ РФ	1,7
		ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница"	1,5
		ГБУЗ ВО "Областной перинатальный центр"	1,5
	2	ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница"	1,5
		ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владимира"	1,5
3		ГБУЗ ВО "Городская больница №4 г. Владимира"	1,4
	3	ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница №5 г. Владимира"	1,4
		ГБУЗ ВО "Городская больница №2 г. Владимира"	1,2
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница №3"	1,2
	4	НУЗ "Отделенческая больница на ст. Муром ОАО "РЖД"	1,2
		ООО "Первый клинический медицинский центр"	1,2
		ООО "Глазная клиника - Оптикстайл"	1,2
		ГБУЗ ВО "Областной кожно-венерологический диспансер"	0,9
	5	ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер"	0,9
		ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова"	0,9
	Средневзвеп	енный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	1,3

Приложение № 4 к дополнительному соглашению от 29.06.2016 №6

Приложение № 21 к тарифному соглашению от 25.01.2016

Коэффициенты уровня (подуровня) оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации	Коэффициент
	,	ГБУЗ ВО "Городская больница N 7 г. Владимира"	1,8
	1	ГБУЗ ВО "Никологорская районная больница"	1,8
		ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области"	1,0
		ГБУЗ ВО "Мстерская районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Ковровская городская больница N 2"	1,0
		ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница"	1,0
		ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница"	1,0
	2	ООО "Мать и дитя Ярославль"	1,0
		ООО Центр ЭКО	1,0
		ООО "Оптикстайл-Муром"	1,0
		ФГКУ "422 Военный госпиталь" Минобороны России	1,0
		ООО "Академия женского здоровья и репродукции человека"	1,0
		ООО "МедЭко"	1,0
1		ООО "Эко Центр"	1,0
		ООО "Балтийский институт репродуктологии человека"	1,0
		ООО "ЛавМедикал"	1,0
		ГБУЗ ВО "Уршельская районная больница"	0,9
	3	ГБУЗ ВО "Ковровская районная больница"	0,9
		ГБУЗ ВО "Городская поликлиника N 1 г. Владимира"	0,8
		ГБУЗ ВО "Городская поликлиника N 1 г. Владимира"	0,8
	4	ГБУЗ ВО "Красноэховская районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Собинская районная больница"	
			0,8
		ГБУЗ ВО "Нововязниковская районная больница"	0,5
		ГБУЗ ВО "Курловская районная больница"	
	5	ГБУЗ ВО "Мезиновская амбулатория"	0,5
		ЛПУ "Поликлиника ОАО "Муромтепловоз"	0,5
		ГБУЗ ВО "Судогодская центральная районная больница имени Поспелова"	0,5
	C		0.0
	Средневзвеп	панный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	0,9 1,5
		ГБУЗ ВО "Родильный дом N 2 г. Владимира"	
	1	ГБУЗ ВО "Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный"	1,5
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 2"	1,5
		ГБУЗ ВО "Муромский родильный дом"	1,5
		ГБУЗ ВО "Областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	1,2
	2	ГБУЗ ВО "Вязниковская центральная районная больница"	1,2
		ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	1,2
		ГБУЗ ВО "Детская больница округа Муром"	1,2
		НУЗ "Отделенческая поликлиника на ст. Александров ОАО "РЖД"	1,1

Уровень	Подуровень	Наименование медицинской организации	Коэффициент
		ГБУЗ ВО "Ковровская многопрофильная городская больница N 1"	1,1
	3	Клиника "Вольгинская"ФГБУ"Государственный научный центр	1.1
2		Российской Федерации - ФМБЦ имени А.И. Бурназяна"	1,1
Z		ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	1,1
		ГБУЗ ВО "Городская больница N 6 г. Владимира"	0,8
		ГБУЗ ВО "Александровская районная больница"	0,8
	4	ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"	0,8
	+	ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 1"	0,8
		ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	0,8
		ГБУЗ ВО "Детская городская поликлиника N 1 г. Владимира"	0,6
		ГБУЗ ВО "Александровская районная детская больница"	0,6
	5	ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница"	0,6
		ГБУЗ ВО "Ковровский кожно-венерологический диспансер"	0,6
		ГБУЗ ВО "Муромский кожно-венерологический диспансер"	0,6
	Средневзвеп	панный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	1,0
	1	ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница"	1,5
	1	ГБУЗ ВО "Областной перинатальный центр"	1,5
		ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница"	1,4
	2	ГБУЗ ВО "Городская клиническая больница N 5 г. Владимира"	1,4
		ГБУЗ ВО "Городская больница N 4 г. Владимира"	1,4
		ГБУЗ ВО "Городская больница N 2 г. Владимира"	1,2
3	3	ООО "Глазная клиника - Оптикстайл"	1,2
	3	ГБУЗ ВО "Муромская городская больница N 3"	1,2
		НУЗ "Отделенческая больница на ст. Муром ОАО "РЖД"	1,2
		ГБУЗ ВО "Областной кожно-венерологический диспансер"	0,9
	4	ГБУЗ ВО "Областной клинический онкологический диспансер"	0,9
		ГБУЗ ВО "Центральная городская больница города Коврова"	0,9
	Средневзвеп	панный коэффициент уровня оказания медицинской помощи	1,2

Приложение № 5 к дополнительному соглашению от 29.06.2016 № 6

Приложение №23 к тарифному соглашению от 25.01.2016

Базовый подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи

Таблица 1

(руб.)

Базовый подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи на год	483,12
Базовый подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи на 1 месяц	40,26

Таблица 2

группа МО	Наименование МО	Интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива
1	2	3
	Клиника "Вольгинская"ФГБУ"Государственный научный центр	
1	Российской Федерации - ФМБЦ имени А.И. Бурназяна"	0,6
1	ГБУЗ ВО "Курловская районная больница"	0,6
	ГБУЗ ВО "Киржачская районная больница"	0,6
2	ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская центральная районная больница"	0,8
2	ГБУЗ ВО "Станция скорой медицинской помощи г. Владимира"	0,8
3	ГБУЗ ВО "Александровская районная больница"	0,9
3	ГБУЗ ВО "Камешковская центральная районная больница"	0,9
	ГБУЗ "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области"	1,0
4	ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"	1,0
·	ГБУЗ ВО "Гусь-Хрустальная станция скорой медицинской помощи"	1,0
	ГБУЗ ВО "Суздальская районная больница"	1,0
	ГБУЗ ВО "Собинская районная больница"	1,1
	ГБУЗ ВО "Судогодская центральная районная больница имени	
5	Поспелова"	1,1
]	ГБУЗ ВО "Станция скорой медицинской помощи г. Вязники"	1,1
	ГБУЗ ВО "Мстерская районная больница"	1,1
	ГБУЗ ВО "Меленковская центральная районная больница"	1,1
6	ГБУЗ ВО "Ковровская городская станция скорой медицинской помощи"	1,2
	ГБУЗ ВО "Муромская станция скорой медицинской помощи"	1,2
	ГБУЗ ВО "Красноэховская районная больница"	1,5

группа МО	Наименование МО	Интегрированный коэффициент дифференциации подушевого норматива
1	2	3
7	ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"	1,5
	ГБУЗ ВО "Никологорская районная больница"	1,5
8	ГБУЗ ВО "Золотковская районная больница"	1,7
	ГБУЗ ВО "Мезиновская амбулатория"	1,7
	ГБУЗ ВО "Селивановская центральная районная больница"	1,7
	ГБУЗ ВО "Нововязниковская районная больница"	1,7
	ГБУЗ ВО "Уршельская районная больница"	1,7
9	ГБУЗ ВО "Кольчугинская центральная районная больница"	2,6
	ГБУЗ ВО "Городская больница №7 г. Владимира"	2,6