

Директор ФГБУ "РНЦ "ВТО" им.акад.
Г.А.Илизарова" Минздрава России
д.м.н. _____ А.В.Губин



**Прейскурант на платные медицинские и иные услуги, оказываемые в
ФГБУ "РНЦ "ВТО" им.акад.Г.А.Илизарова" Минздрава России
с 1 января 2019 года**

Код услуги	Наименование услуги	Цена (руб)	Код номенклатуры	
		Юридические лица		
1. Консультации специалистов в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности*				
1.1.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста	720		
1.2.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста высшей категории	1210	B01.050.001 B01.024.001 B01.049.001 B01.057.001 B01.023.001 B01.031.001 B01.047.001 B01.058.001 B01.015.001 B01.027.001 B01.043.001 B01.028.001 B01.040.001 B01.057.003 B01.001.001 B01.053.001 B01.010.001	
1.3.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста, к.м.н.	1450		
1.4.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста, д.м.н.	1815		
1.5.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста, профессора	2060		
1.6.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста для госпитализации (всех специальностей)	600		
1.7.	Прием (осмотр, консультация) первичный врача-специалиста при сопутствующих заболеваниях (всех специальностей)	480		
1.8.	Прием (осмотр, консультация) повторный врача-специалиста**	400		
1.9.	Выездная консультация врача-специалиста*** коэффициент 2 к цене		B01.050.002 B01.024.002 B01.049.002 B01.057.002 B01.023.002 B01.031.002 B01.047.002 B01.058.002 B01.015.002 B01.027.002 B01.043.002 B01.028.002 B01.040.002 B01.057.004 B01.001.002 B01.053.002 B01.010.002	
*прием (осмотр, консультация) врача-специалиста в соответствии с лицензией на осуществление медицинской				
вне зависимости от категории и степени; *без стоимости транспортных услуг				
2. Оперативные вмешательства в стационаре по категории сложности (без стоимости анестезиологического пособия) *				
2.1.	травматология-ортопедия			
2.1.1.	Операция 1 категории	A	75820	
2.1.2.		B	57460	
2.1.3.		C	43610	
2.1.4.	Операция II категории		37020	
2.1.5.	Операция III категории		20310	
2.1.6.	Операция IV категории		17080	
2.1.7.	Операция V категории		12690	
2.1.8.	Операция по эндопротезированию (без стоимости эндопротеза)		65490	
2.1.9.	Ревизионное эндопротезирование (без стоимости эндопротеза)		78680	
2.1.10.	Артроскопия		16300	
2.2.	нейрохирургия			
2.2.1.	Операция 1 категории	A	85820	
2.2.2.		B	65930	
2.2.3.		C	50100	
2.2.4.	Операция II категории		38120	
2.2.5.	Операция III категории		27130	
2.2.6.	Операция IV категории		18000	
2.2.7.	Операция V категории		9400	
2.2.8.	Высокочастотная деструкция фасеточных суставов		15850	A16.30.054

2.3.	хирургия			
2.3.1.	Операция 1 категории	А	88890	
2.3.2.	Операция 1 категории**	А	122250	
2.3.3.	Устранение микростомии		21890	A16.01.031
2.3.4.	Выворот нижних или верхних век		27704	A16.26.021
2.3.5.	Формирование филатовского стебля		52576	A16.01.031
2.3.6.	Трахеостомия		18470	A16.08.003
2.3.7.	Эпицистостомия		18470	A03.28.001
* Стоимость имплантантов, пластин, электродов, стержней, фиксаторов, эндопротезов, других металлоконструкций оплачивается дополнительно .				
**Операции длительностью более 6 часов: Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон; реплантация конечностей и их сегментов; микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения; замещение дефекта кости свободным васкуляризированным аутотрансплантатом.				

3. Анестезиологическое пособие

3.1.	Ингаляционная анестезия с ИВЛ 1 категории		15100	B01.003.004.010
3.2.	Ингаляционная анестезия с ИВЛ 1 категории с учетом расходов на кровь и ее компонентов		38880	B01.003.004.010
3.3.	Ингаляционная анестезия с ИВЛ 2 категории		14100	B01.003.004.010
3.4.	Ингаляционная анестезия с ИВЛ 2 категории с учетом расходов на кровь и ее компонентов		21280	B01.003.004.010
3.5.	Ингаляционная анестезия на спонтанном дыхании		6230	B01.003.004.011
3.6.	Комбинированная спинально-эпидуральная анестезия 1 категории		11200	B01.003.004.008
3.7.	Комбинированная спинально-эпидуральная анестезия 1 категории с учетом расходов на кровь и ее компонентов		35200	B01.003.004.008
3.8.	Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ 1 категории		13840	B01.003.004.009
3.9.	Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ 1 категории с учетом расходов на кровь и ее компонентов		32090	B01.003.004.009
3.10.	Внутривенная анестезия на спонтанном дыхании		12600	B01.003.004.009
3.11.	Спинальная анестезия		5980	B01.003.004.007
3.12.	Спинальная анестезия с учетом расходов на кровь и ее компонентов		11000	B01.003.004.007
3.13.	Проводниковая анестезия		8160	B01.003.004.002
3.14.	Проводниковая анестезия с учетом расходов на кровь и ее компонентов		13190	B01.003.004.002
3.15.	Местная анестезия		1800	B01.003.004.001
3.16.	Эпидуральная анестезия		5990	B01.003.004.006
3.17.	Эпидуральная анестезия с учетом расходов на кровь и ее компонентов		11200	B01.003.004.006
3.18.	Нейролептанестезия		1340	B01.003.004.009
3.19.	Интраоперационная реинфузия крови (аппарат Cell-saver)		27100	A16.20.078

4. Стационарная медицинская помощь

Стоимость 1 койко-дня* при оперативном лечении: категория палаты			
4.1.	в общей: гнойных травматолого-ортопедических отделениях, других травматолого-ортопедических -по виду помощи - эндопротезирование, нейрохирургия	3350	B01.050.003 B01.024.003
4.2.	в 3-местной (2 категории)	3570	
4.3.	в 3-местной (1 категории)	3790	
4.4.	в 2-местной	4230	
4.5.	в палате повышенной комфортности (2 категории)	4450	
4.6.	в палате повышенной комфортности (1 категории)	5000	
4.7.	в палате повышенной комфортности (высшей категории)	6650	
4.8.	в общей: в травматолого-ортопедических отделениях	2500	B01.050.003
4.9.	в 3-местной (2 категории)	2720	
4.10.	в 3-местной (1 категории)	2940	
4.11.	в 2-местной	3380	
4.12.	в палате повышенной комфортности (2 категории)	3600	
4.13.	в палате повышенной комфортности (1 категории)	4150	
4.14.	в палате повышенной комфортности (высшей категории)	5800	
4.15.	Суточное наблюдение в отделении реанимации и интенсивной терапии **	5500	B03.003.005 B02.003.001
4.16.	Комплекс мероприятий по реанимации и интенсивной терапии с мониторингом жизненно важных функций (1 час)	600	B01.003.003 B02.003.001
4.17.	Комплекс мероприятий по реанимации и интенсивной терапии с мониторингом жизненно важных функций на ИВЛ (1 час)	750	B01.003.003 B02.003.002 A16.09.011
4.18.	Индивидуальный медицинский пост по уходу за больными крайне высокой степени тяжести	4300	B02.003.001
4.19.	Индивидуальный медицинский пост по уходу за больными высокой степени тяжести (сутки)	3200	B02.003.001

4.20.	Индивидуальный медицинский пост по уходу за больными средней степени тяжести (сутки)	2100	B02.003.001
* В стоимость койко-дня включены услуги: лечебная физкультура (занятие в группе не более 5 занятий на курс лечения), физиолечение (не более 5 процедур), лабораторные исследования по основному заболеванию. Стоимость медикаментов и расходных материалов, а также исследований, процедур по сопутствующим заболеваниям - подлежат оплате дополнительно по фактическим расходам.			
**Стоимость койко-дня в реанимационном отделении менее 12 часов рассчитывается по фактическим часам пребывания			

5. Кабинет функциональной диагностики

5.1.	ЭКГ без нагрузки	330	A05.10.006
5.2.	ЭКГ с дополнительными отведениями. Ритмокардиография	390	A05.10.004
5.3.	Реоэнцефалография	600	A05.23.002.001
5.4.	Исследование функций внешнего дыхания	250	A12.09.001
5.5.	Реовазография конечностей без нагрузки	200	A05.12.001.001
5.6.	Реовазография конечностей с нагрузкой	400	A05.12.001.002
5.7.	Интегральная реография тела	200	A12.10.003
5.8.	Фотоплетизмография без нагрузки	200	A12.12.001.001
5.9.	Фотоплетизмография с нагрузкой	440	A12.12.001.002
5.10.	Электротермометрия	110	A02.30.001
5.11.	Реография шейного отдела позвоночника	440	
5.12.	Вариационная пульсометрия	290	A12.09.005
5.13.	Реопульмонография	260	
5.14.	Консультация терапевта	390	B01.047.001
5.15.	Экспресс -ЭЭГ	700	A05.23.001
5.16.	Исследование тонуса мышц (огибающая эмг) на 10 точек	440	A05.02.001
5.17.	Исследование тонуса мышц (огибающая эмг) на 4 точки	260	A05.02.001
5.18.	Суточное холтеровское мониторирование ЭКГ	1190	A05.10.008
5.19.	ЭКГ с нагрузкой	800	A12.10.001
5.20.	Ритмограмма	70	

6. Рентгеновское отделение

6.1.	Рентгенография костей лицевого скелета в 2 пр.	600	A06.03.056
6.2.	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (зубов)	210	A06.07.003
6.3.	Рентгенография всего черепа в 2 пр.	600	A06.03.001
6.4.	Рентгенография всего черепа в 2 пр. цифровая	550	A06.03.001
6.5.	Рентгенография придаточных пазух носа в 1 пр	550	A06.08.003
6.6.	Рентгенография крестца и копчика в 2 пр	600	A06.03.017
6.7.	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 пр	600	A06.03.013
6.8.	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2 пр.	600	A06.03.016
6.9.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2 пр.	600	A06.03.015
6.10.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2 пр. (склейка)	1100	A06.03.015
6.11.	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 пр.	600	A06.03.010
6.12.	Рентгенография межпозвоночных сочленений в 2 пр. (косые)	600	A06.04.002
6.13.	Рентгенография позвоночника, специальные исследования (прямая проекция +ФРИ) - 3 пр.	1100	A06.03.018
6.14.	Рентгенография первого и второго шейных позвонков	550	A06.03.007
6.15.	Рентгенография ребер в 2 пр	850	A06.03.023
6.16.	Рентгенография ключицы в 2 пр	600	A06.03.022
6.17.	Рентгенография грудины в боковой пр.	550	A06.03.024
6.18.	Рентгенография грудины в 2 пр	850	A06.03.024
6.19.	Рентгенография лопатки в 2 пр	800	A06.03.026
6.20.	Рентгенография головки плечевой кости в 2 пр	600	A06.03.027
6.21.	Рентгенография плечевой кости в 2 пр.	600	A06.03.028
6.22.	Рентгенография плечевого сустава в прямой и аксиллярной пр.	800	A06.04.010
6.23.	Рентгенография локтевого сустава в 2 пр	700	A06.04.003
6.24.	Рентгенография локтевого сустава с функциональными пробами (сгибание-разгибание) - в 2 пр.	700	A06.04.003
6.25.	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости в 2 пр	600	A06.03.029
6.26.	Рентгенография запястья или лучезапястного сустава в 2 пр	700	A06.03.030
6.27.	Рентгенография кисти руки в 2 пр	550	A06.03.032
6.28.	Рентгенография большого пальца руки в 2 пр.	550	A06.03.035
6.29.	Рентгенография всего таза в 1 пр	500	A06.03.041
6.30.	Рентгенография всего таза в 2 пр	750	A06.03.041
6.31.	Рентгенография лонного сочленения в 2 пр	700	A06.03.040
6.32.	Рентгенография бедренного сустава в 2 пр	700	A06.04.011
6.33.	Рентгенография бедренной кости в 2 пр	600	A06.03.043
6.34.	Рентгенография коленного сустава в 2 пр	700	A06.04.005
6.35.	Рентгенография коленной чашечки в 1 пр (аксиальная)	550	A06.03.045
6.36.	Рентгенография большой и малой берцовых костей в 2 пр	600	A06.03.046
6.37.	Рентгенография голеностопного сустава в 2 пр	700	A06.04.012
6.38.	Рентгенография стопы в 1 пр	500	A06.03.052

6.39.	Рентгенография стопы в 2 пр	700	A06.03.053
6.40.	Рентгенография пяточной кости в 2 пр.(боковая и аксиальная)	600	A06.03.050
6.41.	Рентгенография переднего отдела стопы (плюсны, фаланг) в 2 пр	600	A06.03.051
6.42.	Рентгенография легких в 1 пр	500	A06.09.007
6.43.	Рентгенография легких в 2 пр	600	A06.09.007
6.44.	Обзорная рентгенография брюшной полости и органов малого таза в 1 пр	500	A06.30.004
6.45.	Внутривенная урография	2900	A06.28.002
6.46.	Миелография в 2 пр	1700	A06.23.009
6.47.	Фистулография в 2 пр	1200	A06.30.008
6.48.	Цистография	1700	A06.28.007
6.49.	Рентгенография желудка и 12-перстной кишки с контрастированием	1300	A06.16.006
6.50.	Рентгеноконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	1500	A06.17.002
6.51.	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (1 процедура включает 1 и более проекций одной области тела, выполненных в течение одной календарной даты)	400	A06.30.002
6.52.	Рентгенография верхней конечности в 2 пр (склейка)	950	A06.03.021
6.53.	Рентгенография нижней конечности в 2 пр (склейка)	1000	A06.03.036
6.54.	Рентгенография нижней конечности в 1 пр (склейка)	660	A06.03.036
6.55.	Рентгенография верхней конечности в 1 пр (склейка)	660	A06.03.021
6.56.	Рентгенография позвоночника вертикальная в 2 пр. (цифровая)	900	A06.03.020
6.57.	Компьютерная томография головы спиральная без контраста	2720	A06.23.004
6.58.	Компьютерная томография головы спиральная с в/в контрастированием (обычная методика в/в введения препарата)	6220	A06.23.004.006
6.59.	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	2720	A06.03.002
6.60.	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным	10000	A06.03.002.005
6.61.	Компьютерная томография глазницы	2530	A06.26.006
6.62.	Компьютерная томография височной кости	2530	A06.25.003
6.63.	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	2530	A06.08.007
6.64.	Спиральная компьютерная томография гортани	2530	A06.08.007.001
6.65.	Спиральная компьютерная томография мягких тканей шеи	2850	A06.08.009.001
6.66.	Компьютерная томография шеи и верхних дыхательных путей с внутривенным болюсным контрастированием	10000	A06.08.009.002
6.67.	Спиральная компьютерная томография нижней конечности	2850	A06.03.036.001
6.68.	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000	A06.03.036.003
6.69.	Спиральная компьютерная томография верхней конечности	2850	A06.03.021.001
6.70.	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000	A06.03.021.003
6.71.	Спиральная компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2850	A06.03.058
6.72.	Спиральная компьютерная томография сустава	2950	A06.04.017
6.73.	Спиральная компьютерная томография органов грудной полости	2820	A06.09.005
6.74.	Спиральная компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	10000	A06.09.005.002
6.75.	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2950	A06.30.005.001
6.76.	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства внутривенным болюсным контрастированием	10000	A06.30.005.004
6.77.	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	10000	A06.28.009.001
6.78.	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	2820	A06.20.002.001
6.79.	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	10000	A06.20.002.002
6.80.	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у мужчин	2820	A06.21.003.001
6.81.	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у мужчин внутривенным болюсным контрастированием	10000	A06.21.003.002
6.82.	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	2950	A06.28.009
6.83.	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	3000	A06.16.002
6.84.	Компьютерная томография грудной аорты	10000	A06.12.001.001
6.85.	Компьютерная томография брюшной аорты	10000	A06.12.001.002
6.86.	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области тела	10500	A06.12.050
6.87.	Компьютерная миелотомография	5950	A06.23.009
6.88.	Компьютерная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (обычная методика в/в введения препарата)	6300	A06.20.002.003 A06.21.003.003
6.89.	Спиральная компьютерная томография позвоночника с трехмерной реконструкцией	4100	A06.03.058.001
6.90.	Спиральная компьютерная томография позвоночника (один отдел) с внутривенным контрастированием (обычная методика в/в введения препарата)	6300	A06.03.058.003
6.91.	Описание и интерпретация компьютерных томограмм (1 процедура включает описание 1 исследования одной области тела, выполненного в течение одной календарной даты и предоставленного на электронном носителе с программой просмотра медицинских изображений)	1000	A06.30.002.001

6.92.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с внутривенным контрастированием (омнискан)	6570	A05.04.001.001
6.93.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) без контраста	3500	A05.04.001
6.94.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (одна область) 10 мл (омнискан)	6000	A05.01.002.001
6.95.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (одна область) 20 мл (омнискан)	7140	A05.01.002.001
6.96.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей (одна область)	3000	A05.01.002
6.97.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (омнискан) 20 мл: шейный, или грудной, или поясничный, или крестцово-копчиковый	7000	A05.03.002.001
6.98.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (омнискан) 10 мл: шейный, или грудной, или поясничный, или крестцово-копчиковый	5700	A05.03.002.001
6.99.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел : шейный, или грудной, или поясничный, или крестцово-копчиковый	3000	A05.03.002
6.100.	Магнитно-резонансная томография придаточных пазух носа	2500	A05.08.001
6.101.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с сосудистой программой (артерии и вены головы) без контраста	5000	A05.12.007
6.102.	Магнитно-резонансная томография глазницы	2500	A05.26.008
6.103.	Магнитно-резонансная ангиография головного мозга или шеи с внутривенным контрастированием (омнискан)	5540	A05.12.006
6.104.	Магнитно-резонансная венография головы	1500	A05.12.005
6.105.	Магнитно-резонансная артериография головы или шеи	1500	A05.23.009.008
6.106.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (омнискан) 10 мл	6110	A05.23.009.001
6.107.	Магнитно-резонансная томография головного мозга и глазниц	3530	A05.23.009
6.108.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (омнискан) 20 мл	7400	A05.23.009.001
6.109.	Магнитно-резонансная томография головного мозга	3000	A05.23.009
6.110.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности (одна область)	3000	A05.30.011
6.111.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности (одна область) с внутривенным контрастированием (омнискан)	7140	A05.30.011.001
6.112.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности (одна область)	3000	A05.30.012
6.113.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности (одна область) с внутривенным контрастированием (омнискан)	7140	A05.30.012.001
6.114.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	3000	A05.30.006
6.115.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (омнискан)	7140	A05.30.006.001
6.116.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3000	A05.30.005
6.117.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (омнискан)	7400	A05.30.005.001
6.118.	Магнитно-резонансная холангиография	1350	A05.14.002
6.119.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4500	A05.30.004
6.120.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	7250	A05.30.004.001
6.121.	Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	830	A05.23.009.004
6.122.	Магнитно-резонансная томография шеи	3000	A05.30.008
6.123.	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (омнисан)	7140	A05.30.008.001
6.124.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	3000	A05.23.009.010
6.125.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) с внутривенным контрастированием (омнискан) 10мл	5700	A05.23.009.011
6.126.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) с внутривенным контрастированием (омнискан) 20 мл	7000	A05.23.009.011
6.127.	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга или спинного мозга	1050	A05.23.009.014
6.128.	Магнитно-резонансная томография костной ткани (костная ткань одного сегмента конечности, или одного сустава, или одного отдела позвоночника)	3000	A05.03.001
6.129.	Магнитно-резонансная томография средостения	3000	A05.11.001
6.130.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.01.002.001
6.131.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.01.002.001
6.132.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.01.002.001
6.133.	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.01.002.001
6.134.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6270	A05.03.002.001
6.135.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7180	A05.03.002.001
6.136.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9090	A05.03.002.001

6.137.	Магнитно-резонансная томография позвоночника, один отдел с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	11940	A05.03.002.001
6.138.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6750	A05.23.009.001
6.139.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7650	A05.23.009.001
6.140.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9560	A05.23.009.001
6.141.	Магнитно-резонансная томография головного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12430	A05.23.009.001
6.142.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.30.011.001
6.143.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.30.011.001
6.144.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.30.011.001
6.145.	Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.30.011.001
6.146.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.30.012.001
6.147.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.30.012.001
6.148.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.30.012.001
6.149.	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.30.012.001
6.150.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6750	A05.30.005.001
6.151.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7650	A05.30.005.001
6.152.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9560	A05.30.005.001
6.153.	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12430	A05.30.005.001
6.154.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6570	A05.30.004.001
6.155.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7470	A05.30.004.001
6.156.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9380	A05.30.004.001
6.157.	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12250	A05.30.004.001
6.158.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.04.001.001
6.159.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.04.001.001
6.160.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.04.001.001
6.161.	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.04.001.001
6.162.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.30.006.001
6.163.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.30.006.001
6.164.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.30.006.001
6.165.	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.30.006.001
6.166.	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.30.008.001
6.167.	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.30.008.001
6.168.	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.30.008.001
6.169.	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.30.008.001
6.170.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 5 мл)	6450	A05.23.009.011
6.171.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 7,5 мл)	7360	A05.23.009.011
6.172.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 10 мл)	9270	A05.23.009.011
6.173.	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с внутривенным контрастированием (гадовист 15 мл)	12130	A05.23.009.011
6.174.	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм (1 процедура включает описание 1 исследования одной области тела, выполненного в течение одной календарной даты и предоставленного на электронном носителе с программой просмотра медицинских изображений)	1000	A06.30.002.002
6.175.	Вена-каваграфия (феморальным или югулярным доступом)	25370	

6.176.	Имплантация вена-кава-фильтра (фemorальным или югулярным доступом) *без стоимости кава-фильтра	28350	
6.177.	Селективный тромболитизис при ТЭЛА фemorальным или югулярным доступом	50230	A16.23.034.011
6.178.	Артериография подвздошных артерий фemorальным или аксиллярным доступом	26900	A06.12.013
6.179.	Артериография обеих нижних конечностей фemorальным или аксиллярным доступом	26900	A06.12.039
6.180.	Артериография нижней конечности фemorальным, аксиллярным, или фemorальным контралатеральным доступом	26900	A06.12.039
6.181.	Пункционная (тазовая) флебография с пробой Вальсальвы (с одной стороны)	19820	A06.12.025
6.182.	Дистальная флебография нижней конечности с пробой Вальсавы	15110	A06.12.028
6.183.	Селективная и суперселективная артериография ветвей аорты (почечные, брыжечные, поясничные, межреберные артерии, чревный ствол) фemorальным или аксиллярным доступом	25280	
6.184.	Артериография артерий верхних конечностей	28350	A06.12.017
6.185.	Артериография нижней конечности фemorальным (ипсилатеральным) доступом	19550	A06.12.039
6.186.	Артериография брахиоцефальных артерий	26900	A06.12.031
6.187.	Аортография фemorальным или аксиллярным доступом	28350	A06.12.009
6.188.	Эндоваскулярная эмболизация маточных артерий при фибриоме матки	62630	A16.12.051.010
6.189.	Эндоваскулярная ангиопластика сонных артерий с прямым стентированием	47220	A16.12.026.005
6.190.	Балонная ангиопластика артерий с прямым стентированием (артерии верхних, нижних конечностей, почечные, ветви дуги аорты и др. висцеральные ветви аорты) *Стоимость стента периферического, балонного катетера, (лекарственных препаратов -по показанию)	47310	A16.12.026.010
6.191.	Наркоз при МРТ и КТ	3200	B01.003.004.012
6.192.	Наркоз при артерио-флебографиях	2100	B01.03.004.006
6.193.	Запись изображений, полученных при КТ или МРТ исследованиях на оптический диск	150	
6.194.	Печать рентгеновских изображений на термографической пленке	250	
6.195.	Рентгенография сегмента I проекция	400	
6.196.	Рентгенография сегмента I дополнительная проекция	300	

*1 проекция (по пунктам прейскуранта, где цена указана только для двух проекций)

7. Лаборатории клинико-диагностических, микробиологических, иммунологических и гематологических исследований

7.1.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (анализы)	5640	
7.2.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (анализы без коагулограммы)	4650	
7.3.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (полный)	7210	
7.4.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (полный без коагулограммы)	6220	
7.5.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (полный) при срочной госпитализации	8010	
7.6.	Комплекс исследований для госпитализации при оперативном лечении (полный без коагулограммы) при срочной госпитализации	7020	
7.7.	Комплекс исследований для госпитализации при консервативном лечении (анализы)	2770	
7.8.	Комплекс исследований для госпитализации при консервативном лечении (полный)	4340	
7.9.	Комплекс исследований для госпитализации при консервативном лечении (полный) при срочной госпитализации	5140	
7.10.	Комплекс исследований для госпитализации сопровождающего лица	1170	
7.11.	Клинический анализ крови	420	B03.016.003
7.12.	Исследование времени кровотечения	100	A12.05.015
7.13.	Исследование времени свертывания	150	A12.05.014
7.14.	Определение группы крови и резус -принадлежности	900	A12.05.005
7.15.	Определение резус-фенотипа, антитела	670	A12.05.007.001
7.16.	Исследование ревматоидного фактора	160	A12.06.019
7.17.	Исследование кала на гельминты	110	A26.19.010
7.18.	Соскоб на энтеробиоз	110	A26.01.017
7.19.	Общий анализ мочи	100	B03.016.006
7.20.	Общий анализ мочи (патол.)	180	B03.016.006
7.21.	Исследование уровня ретикулоцитов	180	A12.05.123
7.22.	Малярия	500	A26.05.009
7.23.	Исследование уровня лейкоцитов (лейколизис на 1 препарат)	260	A12.05.119
7.24.	Исследование физических свойств мокроты	200	A09.09.007
7.25.	Исследование плевральной жидкости (пунктаты)	570	A09.09.008
7.26.	Исследование спинномозговой жидкости	390	A09.23.006
7.27.	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	200	A26.20.015
7.28.	Моча по Нечипоренко	210	B03.016.014
7.29.	Моча по Зимницкому	140	B03.016.015
7.30.	Исследование уровня глюкозы в моче	80	A09.28.011
7.31.	Определение белка в моче	70	A09.28.003

7.32.	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	120	A09.28.028
7.33.	Исследование уровня билирубина в моче	50	A09.28.032
7.34.	Обнаружение кетоновых тел в моче	50	A09.28.015
7.35.	Копрологическое исследование	240	B03.016.010
7.36.	Исследование кала на скрытую кровь	50	A09.19.001
7.37.	Исследование уровня общего белка в крови	110	A09.05.010
7.38.	Исследование уровня билирубина в крови	120	A09.05.021
7.39.	Исследование уровня мочевины в крови	110	A09.05.017
7.40.	Исследование уровня общего кальция в крови	110	A09.05.032
7.41.	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	110	A09.05.033
7.42.	Исследование уровня магния в крови	110	A09.05.127
7.43.	Исследование уровня глюкозы в крови	80	A09.05.023
7.44.	Определение протромбинового индекса	100	A12.05.027
7.45.	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	120	A09.05.042
7.46.	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АСТ)	120	A09.05.041
7.47.	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	110	A09.05.046
7.48.	Исследование кислой фосфатазы	120	
7.49.	Амилаза крови	120	A09.05.045
7.50.	Амилаза мочи	120	A09.28.027
7.51.	Исследование уровня калия в крови	200	A09.05.031
7.52.	Исследование уровня натрия в крови	210	A09.05.030
7.53.	Исследование уровня железа сыворотки крови	120	A09.05.007
7.54.	Исследование тимоловой пробы в сыворотке крови	80	A09.05.104
7.55.	Исследование уровня холестерина в крови	110	A09.05.26
7.56.	Исследование уровня креатинина в крови	120	A09.05.020
7.57.	Исследование на глюкозу и лактат	100	A09.05.111
7.58.	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	110	A09.05.018
7.59.	Исследование уровня альбумина в крови	110	A09.05.011
7.60.	Исследование уровня триглицеридов в крови	110	A09.05.025
7.61.	Определение гликолизированного гемоглобина	480	A09.05.083
7.62.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза):	990	B03.05.006
7.63.	Исследование коагуляционного гемостаза (АПТВ)	240	A12.05.039
7.64.	Определение протромбинового времени в крови	100	A12.05.027
7.65.	Тромбиновое время	120	A12.05.028
7.66.	Фибриноген	210	A09.05.050
7.67.	Антитромбин 111	320	A09.05.047
7.68.	Исследование уровня "С"- реактивного белка в крови	140	A09.05.009
7.69.	Определение антистрептолизина "О"	150	A12.06.015
7.70.	Исследование на остеокальцин	690	A09.05.224
7.71.	МНО	100	A12.30.014
7.72.	Определение кислотно-основного состояния	180	B03.016.011
7.73.	Определение СОЭ на анализаторе	150	A12.05.001
7.74.	Определение СОЭ ручной метод	160	A12.05.001
7.75.	Исследование уровня хлоридов в крови	200	A09.05.034
7.76.	Кардио-тест	1510	A09.05.193.001
7.77.	Д-димер	890	A09.05.051.001
7.78.	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	100	A09.05.039
7.79.	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТП)	100	A09.05.044
7.80.	Исследование уровня креатинкиназы (КФК) в крови	100	A09.05.043
7.81.	ЛВП-холестерин	100	A09.05.004
7.82.	ЛНП-холестерин	100	A09.05.028
7.83.	Исследование уровня ферритина в крови	180	A09.05.076
7.84.	Исследование популяций лимфоцитов (CD-типирование-1 популяция):	5600	A12.06.001
7.85.	CD3/CD19	700	A12.06.001
7.86.	CD3/CD4	700	A12.06.001
7.87.	CD3/CD8	700	A12.06.001
7.88.	CD3/CD16/CD56	700	A12.06.001
7.89.	CD3/CD25	700	A12.06.001
7.90.	CD3/HLADR	700	A12.06.001
7.91.	CD14/HLADR	700	A12.06.001
7.92.	CD3/CD69	700	A12.06.001
7.93.	Исследование основных классов иммуноглобулинов в крови (А,М,Г) 1 показатель	250	A26.06.100
7.94.	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови	350	A09.05.054.001

7.95.	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	250	A09.05.074
7.96.	Фагоцитарная активность лейкоцитов	790	A12.06.005
7.97.	НСТ-тест	420	B03.002.001
7.98.	Исследование цитокинового статуса (ИЛ-1b, ИЛ-4, ИЛ-6, ИЛ-8, ИЛ-10, ФНОα и др.) – 1 показатель	370	
7.99.	Определение концентрации прокальцитонина в сыворотке (плазме) крови (экспресс-тест)	1020	A09.05.209
7.100.	Определение концентрации прокальцитонина в сыворотке (плазме) крови	250	A09.05.209
7.101.	Исследование уровня гормонов щитовидной железы в крови:	1500	A12.06.031
7.102.	TSH (тиреотропный гормон ТТГ)	250	A09.05.065
7.103.	ТТГ (трийодтиронин Т3)	250	A09.05.062
7.104.	Тироксин свободный	250	A09.05.063
7.105.	АВТГ (антитела к тиреоглобулину)	250	A12.06.017
7.106.	АВТР (антитела к тиреоидной пероксидазе)	250	A12.06.045
7.107.	Тиреоглобулин (ТГ)	250	A09.05.117
7.108.	Определение антител к вирусу гепатита С	250	A26.06.041
7.109.	Определение антител к возбудителю сифилиса	250	A26.06.082
7.110.	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ)	250	A26.06.048 A26.06.049
7.111.	Определение антигена HbsAG вируса гепатита В	250	A26.06.036
7.112.	Подтверждение присутствия HBsAg вируса гепатита В	280	A26.06.036
7.113.	Выявление иммуноглобулинов класса G, М к индивидуальным белкам вируса гепатита С	280	A26.06.041
7.114.	Определение антител класса G к цитомегаловирусу	250	A26.06.022
7.115.	Определение антител класса G к цитомегаловирусу (количественный анализ)	500	A26.06.022.001
7.116.	Определение антител Ig М к цитомегаловирусу в крови	350	A26.06.022.002
7.117.	Определение антител класса G к герпесвирусу 6 типа	250	A26.06.047
7.118.	Определение антител класса G к антигенам вируса Эпштейна-Барр	250	A12.06.016
7.119.	Определение антител класса G к белку наружн.мембраны (MOMP) Chlamidia trachomatis	250	A26.06.018.001
7.120.	Определение антител класса G к белку теплового шока (sHSP60) Chlamidia trachomatis	250	A26.06.018.002
7.121.	Определение антител класса A,M,G к Chlamidia spp	250	A26.06.018
7.122.	Определение антител к Ureaplasma spp (1 анализ)	250	A26.06.072
7.123.	Определение антител к ВИЧ (экспресс-метод)	200	A26.06.048
7.124.	Определение антител к вирусу гепатита С (экспресс-метод)	200	A26.06.041
7.125.	Определение антител к возбудителю сифилиса (экспресс-метод)	200	A26.06.082
7.126.	Определение австралийского антигена HbsAg (экспресс-метод)	200	A26.06.036
7.127.	Определение австралийского антигена (HbsAg вируса гепатита В) комплексное исследование	450	
7.128.	Определение антител к вирусу гепатита С комплексное исследование	450	
7.129.	Определение антител к возбудителю сифилиса комплексное исследование	450	
7.130.	Определение антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ 1, 2) комплексное исследование	450	
7.131.	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (сифилис)	250	A26.06.082
7.132.	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (гепатит С)	250	A26.06.041
7.133.	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы (цитомегаловирус)	250	A26.06.022
7.134.	Определение антител класса G вирусу краснухи	250	A26.06.071.001
7.135.	Определение avidности иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи	350	A26.06.071.003
7.136.	Определение иммуноглобулинов класса М к вирусу краснухи	250	A26.06.071.002
7.137.	Определение антител Ig М к вирусу краснухи	440	A26.06.071.002
7.138.	Определение суммарных антител к токсоплазме	250	A26.06.08
7.139.	Определение антител Ig М к токсоплазме в крови	350	A26.06.081.002
7.140.	Определение антител к лямблиям	250	A26.06.032
7.141.	Определение антител Ig М к лямблиям	250	A26.06.032
7.142.	Определение антител к возбудителю токсокароза	400	A26.06.080
7.143.	Определение антител Ig М к возбудителю описторхоза	420	A26.06.062
7.144.	Определение антител Ig G к возбудителю описторхоза	400	A26.06.062
7.145.	Определение онкомаркеров РЭА	350	A09.05.195
7.146.	Определение онкомаркеров АФП	350	A09.05.089
7.147.	Определение онкомаркеров ПСА	350	A09.05.130
7.148.	Определение онкомаркеров СА-125	350	A09.05.202
7.149.	Определение онкомаркеров СА-19-9	350	A09.05.201
7.150.	Определение онкомаркеров СА-15-3	350	A09.05.199
7.151.	Молекулярно-биологическое исследование крови, раневого отделяемого, биоптатов	450	A12.05.056.002
7.152.	Забор материала для молекулярно-биологического исследования отделяемого из цервикального канала	160	A11.20.002
7.153.	Забор материала для бактериологического исследования отделяемого из влагалища	200	A11.20.005
7.154.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на возбудителей инфекций (на хламидии (С.trachomatis), на вирус папилломы человека, на вирус простого герпеса, на цитомегаловирус и пр.)-1 исследование	450	A26.20.020 A26.20.009 A26.20.010 A26.20.011

7.155.	Посев крови на стерильность (аэробы, анаэробы)	500	A26.05.001 A26.05.007
7.156.	Чувствительность к антибиотикам методом дисков	200	A26.30.004
7.157.	Серологические исследования. Реакция Райта и Хеддельсона (кровь на бруцеллез)	320	A26.06.012
7.158.	Кишечный дисбактериоз	770	A26.05.016
7.159.	Мокрота на флору (с микроскопией и индентификацией)	700	A26.09.010
7.160.	Микроскопическое исследование мазков на грибы рода аспергиллы (<i>Aspergillus spp</i>)	300	A26.09.021 A26.25.002
7.161.	Определение микробной обсемененности ран	370	A26.01.005
7.162.	Микробиологическое исследование ран, инфильтратов, гнойного отделяемого, абсцессов, экссудатов и др. на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, рутинный метод	1360	A26.01.001 A26.30.004
7.163.	Микробиологическое исследование ран, инфильтратов, гнойного отделяемого, абсцессов, экссудатов и др. на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, с определением чувствительности к антибиотикам, расширенный вариант (1 образец, 1 штамм)	2100	A26.02.002 A26.02.003 A26.30.004
7.164.	Микробиологическое исследование ран, инфильтратов, гнойного отделяемого, абсцессов, флегмон, экссудатов и др. на облигатно-анаэробные микроорганизмы, рутинный метод (1	990	A26.02.003 A26.30.004
7.165.	Микробиологическое исследование ран, инфильтратов, гнойного отделяемого, абсцессов, экссудатов и др. на дрожжеподобные грибы рода <i>Candida</i> (Кандида) и др, рутинный метод. (1	790	A26.02.004
7.166.	Микробиологическое исследование ран, инфильтратов, гнойного отделяемого, абсцессов, экссудатов и др. на дрожжеподобные грибы рода <i>Candida</i> (Кандида) и др, биохимическая идентификация, автоматическое считывание (1 образец)	1190	A26.02.004 A26.30.004
7.167.	Микробиологическое исследование отделяемого носоглотки, носа (каждое в отдельности) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, рутинный метод (1 образец, 1 штамм) с определением антибиотикочувствительности	1320	A26.08.006 A26.08.005
7.168.	Микробиологическое исследование отделяемого носоглотки, носа (каждое в отдельности) на патогенный стафилококк, рутинный метод (1 образец, 1 штамм)	600	A26.08.005
7.169.	Определение антител к антигену <i>helicobacter pylori</i>	250	A26.06.033
7.170.	На возбудителей дизентерии и сальмонеллез	540	A26.19.001 A26.19.003
7.171.	Исследование из носа, зева на дифтерию	360	A26.08.001
7.172.	Исследование на носительство холерного возбудителя	400	A26.19.006
7.173.	Моча на микрофлору (полуколичественный)	700	A26.28.003

8. Лаборатория рентгеновских и ультразвуковых методов диагностики

8.1.	УЗИ плечевых суставов	920	A04.04.001
8.2.	УЗИ коленных суставов	1040	A04.04.001
8.3.	Дуплексное сканирование вен и артерий	1340	A04.12.005 A04.12.006 A04.12.005.001
8.4.	Эхокардиография с доплеровским анализом	1190	A04.10.002
8.5.	УЗИ тазобедренного сустава	840	A04.04.001.001
8.6.	УЗИ костного регенерата	510	A04.03.001
8.7.	УЗИ мягких тканей	510	A04.01.001
8.8.	УЗИ сухожилия	510	A04.04.002
8.9.	УЗИ периферических сосудов	510	A04.12.001
8.10.	УЗИ лимфоузлов	510	A04.06.002
8.11.	УЗИ печени и желчного пузыря	510	A04.14.001 A04.14.002
8.12.	УЗИ поджелудочной железы	510	A04.15.001
8.13.	УЗИ предстательной железы	510	A04.21.001
8.14.	УЗИ селезенки	510	A04.06.001
8.15.	УЗИ почек и надпочечников	510	A04.28.001
8.16.	УЗИ молочной железы	510	A04.20.002
8.17.	УЗИ локтевого сустава	800	A04.04.001
8.18.	УЗИ голеностопных суставов	800	A04.04.001
8.19.	УЗИ лучезапястного сустава	800	A04.04.001
8.20.	УЗИ костной опухоли	800	A04.03.001
8.21.	УЗИ ложных суставов	800	A04.04.001
8.22.	УЗИ костных кист	800	A04.03.001
8.23.	УЗИ тазобедренного сустава у детей до 1 года	500	A04.04.001.001
8.24.	УЗИ щитовидной железы	440	A04.22.001
8.25.	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	440	A04.28.002.003
8.26.	УЗИ желчного пузыря, печени, поджелудочной железы, селезенки и почек	1270	B03.052.001
8.27.	УЗИ женских половых органов при гинекологических заболеваниях	660	A04.20.001
8.28.	Консультация врача-специалиста по остеопорозу	800	B01.039.001
8.29.	УЗИ женских половых органов при беременности	800	A04.20.001

9. Научная лаборатория Клиники патологии позвоночника и редких заболеваний

9.1.	Ультразвуковая доплерография интракраниальных сосудов	980	A04.12.001.005
9.2.	Ультразвуковая доплерография артерий	760	A04.12.001.001

9.3.	Ультразвуковая доплерография вен	1130	A04.12.002.002
9.4.	Компьютерная топография	460	A03.03.001
9.5.	Температурно-болевая чувствительность на 6 дерматом (эстезиометрия)	210	A01.24.004
9.6.	Динамометрия мышц бедра, голени	160	A02.02.005
9.7.	Динамометрия мышц бедра, голени, кисти	240	A02.02.005
9.8.	Компьютерная подография	360	A02.03.003.001
9.9.	Лазерная флоуметрия без функциональных проб	120	A04.12.020
9.10.	Лазерная флоуметрия с функциональными пробами	590	A04.12.020.001
9.11.	Чрескожная полярография без функциональных проб	330	A05.12.008
9.12.	Чрескожная полярография с функциональными пробами	520	A05.12.008.001
9.13.	ЭМГ (высокая)	3600	A05.02.001
9.14.	ЭМГ (средняя)	2600	A05.02.001
9.15.	ЭЭГ	2030	A05.23.001
9.16.	Компьютерная плантография	340	A02.03.003.001
9.17.	Компьютерная плантография с анализом R-граммы стопы	720	A02.03.003.001
9.18.	Компьютерная диагностика костно-мышечной системы №1*	220	A04.03.001
9.19.	Компьютерная диагностика костно-мышечной системы №2*	330	A04.03.001
9.20.	Компьютерная диагностика костно-мышечной системы №3*	600	A04.03.001
9.21.	Интраоперационный нейромониторинг (нейро-ИОМ)	12500	A10.24.001
9.22.	ЭЭГ-мониторинг на фоне дневного сна №1	3570	A05.23.001.002
9.23.	ЭЭГ-мониторинг на фоне дневного сна №2	4700	A05.23.001.002
9.24.	Сеанс аурикулопунктуры, или корпоральной акупунктуры, или комбинированной прессуры	450	A17.01.002
9.25.	Сеанс электроакупунктуры	210	A17.01.001
9.26.	Сеанс аурикулопрессуры	250	A17.01.002

* от объема исследования

10. Консультативно-диагностическое отделение

10.1.	Перевязка бедро в аппарате с мазью с врачом	910	A15.03.001
10.2.	Перевязка бедро в аппарате с мазью без врача	350	A15.03.001
10.3.	Перевязка голеностопный сустав в аппарате с мазью с врачом	1000	A15.03.001
10.4.	Перевязка голеностопный сустав в аппарате с мазью без врача	400	A15.03.001
10.5.	Перевязка голень, предплечье в аппарате с мазью с врачом	780	A15.03.001
10.6.	Перевязка голень, предплечье в аппарате с мазью без врача	300	A15.03.001
10.7.	Перевязка других сегментов в аппарате с мазью с врачом	600	A15.03.001
10.8.	Перевязка других сегментов в аппарате с мазью без врача	200	A15.03.001
10.9.	Блокады в/суставные	580	A11.04.004
10.10.	Пункция	580	A11.04.005
10.11.	Блокады паравертебральные	620	A11.04.006
10.12.	Снятие аппарата с наложением повязки с мазью	970	A16.03.021
10.13.	Наложение гипсовой повязки	1100	A15.03.003
10.14.	Снятие швов	300	A16.30.069
10.15.	Перевязка раны с мазью с врачом	310	A15.01.001
10.16.	Перевязка раны с мазью без врача	110	A15.01.001
10.17.	Перевязка трофической язвы с мазью с врачом	650	A15.01.002
10.18.	Перевязка трофической язвы с мазью без врача	250	A15.01.002
10.19.	Перевязка пальцев кистей рук в аппарате	200	A15.03.001
10.20.	Снятие мини-фиксатора	360	A16.03.021
10.21.	Наложение компресса	160	A24.01.002
10.22.	Вскрытие фурункула, карбункула, удаление вросшего ногтя, панариция, паранихия, наложение повязки на гнойную рану	750	A16.01.011
10.23.	Фистулография	1000	A06.30.008
10.24.	В/м инъекция (без стоимости лекарственных средств)	70	A11.02.002
10.25.	В/в инъекция (без стоимости лекарственных средств)	130	A11.12.003
10.26.	В/с инъекция (без стоимости лекарственных средств)	580	A 16.04.051
10.27.	Проведение инфузионной терапии (без стоимости лекарственных средств)	600	A11.12.003.001
10.28.	Забор крови	110	A11.12.009
10.29.	Удаление спиц с последующей перевязкой	300	A16.03.021
10.30.	Подбинтовка гипсовой лонгеты	100	A15.03.005
10.31.	Коррекция гипсовой лонгеты, или наложение косыночной повязки	100	A15.03.002
10.32.	Наложение колец Дэлбэ	950	A15.04.002
10.33.	Наложение гипсовой лонгеты на кисть	310	A15.03.003
10.34.	Наложение гипсовой лонгеты на предплечье	360	A15.03.003
10.35.	Наложение гипсовой лонгеты на плечо	880	A15.03.003
10.36.	Наложение гипсовой лонгеты на голень	530	A15.03.003
10.37.	Наложение гипсовой лонгеты на коленный сустав	750	A15.03.003
10.38.	Наложение гипсовой лонгеты на таз, тазобедренный сустав	2490	A15.01.001.002
10.39.	Наложение гипсовой лонгеты на таз, тазобедренный сустав у детей	2270	A15.01.001.002

10.40.	Наложение гипсовой лонгеты на голеностопный сустав у детей	820	A15.03.003
10.41.	Наложение гипсовой лонгеты на голеностопный сустав у взрослых	1670	A15.03.003
10.42.	Снятие гипсовой лонгеты	100	A15.03.010
10.43.	Снятие гипсовой повязки	210	A15.03.010
10.44.	Мазок из раны	100	A11.30.021
10.45.	Снятие гипсовой повязки пилой 1 конечность	450	A15.03.010
10.46.	Снятие гипсовой повязки пилой 2 конечности	650	A15.03.010
10.47.	Взятие мазка из носа, или зева на стафилококк, на диз.группу	50	A11.09.010
10.48.	Выведение мочи катетером	100	A11.28.014
10.49.	Наложение тугой повязки	150	A15.03.001
10.50.	Дренирование с промыванием свища с перевязкой	220	A11.30.005
10.51.	Снятие опоры	460	A16.03.021
10.52.	Перевязка в аппарате (1 кольцо)	120	A15.03.001
10.53.	УФО раны	180	A22.01.006
10.54.	Удаление спаек	640	A16.01.023
10.55.	Репозиция луча в типичном месте	1420	A16.03.034
10.56.	Надлопаточная блокада	450	A11.04.006
10.57.	Внутримышечное введение анестетика	100	A11.02.002
10.58.	Внутримышечное введение ботулинического токсина типа А под УЗ-контролем (без стоимости препарата)	2600	A25.24.001.002 A11.02.002
10.59.	Внутримышечное введение ботулинического токсина типа А (без стоимости препарата)	1870	A25.24.001.002 A11.02.002
10.60.	Пункция кисты Бейкера	620	A11.04.005

Кабинет стоматологии

10.61.	Первичный осмотр больного, обследование (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	250	B01.065.001
10.62.	Лечение кариеса	500	A16.07.002
10.63.	Лечение кариеса глубокого	600	A16.07.001.003
10.64.	Лечение пульпита (однокорневой зуб)	700	A16.07.008
10.65.	Лечение пульпита (2х, 3х корневые зубы)	800	A16.07.008
10.66.	Лечение периодонтита	1000	A15.07.013
10.67.	Курс лечения парадантоза	1100	A11.07.022
10.68.	Лечение острого катарального гингивита	1100	A11.07.011
10.69.	Лечение хронического катарального гингивита	1000	A11.07.010
10.70.	Снятие зубного камня с нижней или верхней челюсти	400	A16.07.020.001
10.71.	Лечение гиперстезии зубов	950	A11.07.012
10.72.	Удаление зуба без обезболивания	400	A16.07.001
10.73.	Удаление зуба под местным обезболиванием	700	A16.07.001
10.74.	Сложное удаление зуба под местным обезболиванием	800	A16.07.001.003
10.75.	Остановка кровотечения из лунки удаленного зуба	600	A16.07.095
10.76.	Лечение при альвеолите лунки зуба после удаления	350	A16.07.055.002
10.77.	Перекоронарит	430	A16.07.058
10.78.	Инфильтрационная анестезия	300	A11.07.011
10.79.	Проводниковая анестезия	350	A11.07.011

Исследование на костном денситометре

10.80.	Двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия на костном денситометре всего тела	800	A06.03.0614
10.81.	Двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия на костном денситометре поясничного отдела позвоночника	400	A06.03.061.001
10.82.	Двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия на костном денситометре тазобедренных суставов	600	A06.03.061.002

11. Отделение анестезиологии- реанимации

11.1.	Сеанс плазмафереза №1	6690	A18.05.001
11.2.	Сеанс плазмафереза №1 при заборе крови выше 500 мл	11770	
11.3.	Сеанс плазмафереза №2	11610	
11.4.	Сеанс плазмафереза №2 при заборе крови выше 500 мл	16650	
11.5.	Продленная низкопоточная венозная изолированная ультрафильтрация	21080	A18.05.004.001
11.6.	Программный терапевтический плазмообмен	47450	A18.05.011
11.7.	Мембранная плазмасепарация	124520	
11.8.	Дискретный плазмаферез	29230	A18.05.001
11.9.	Санационно-диагностическая бронхоскопия	1700	A03.09.001
11.10.	Катетеризация центральной вены	3870	A11.12.001

12. Отделение реабилитации

12.1.	Термотерапия	100	A20.30.023
12.2.	Светотерапия поляризованная	170	A22.30.005
12.3.	Электростимуляция	210	A17.30.035
12.4.	Магнитотерапия	170	A17.30.019

12.5.	Лазеротерапия	170	A22.01.005
12.6.	Лечебная физкультура (1 УЕ-10 мин)	110	A19.24.001 A19.03.001 A19.03.003 A19.04.001 A19.30.003
12.7.	Консультативно-методическая помощь инструктора -методиста ЛФК	400	A23.30.009
12.8.	Консультативно-методическая помощь по функциональной реабилитации после операции эндопротезирования	500	B05.050.005
12.9.	Консультативно-методическая помощь по ранней функциональной реабилитации пациентов после оперативных вмешательств на позвоночнике	500	
12.10.	Сеанс на комплексном аппарате "Lokomat" (40 мин)	1500	A19.03.004.004
12.11.	Разработка на комплексном аппарате "Lokomat" (1 мин.)	40	
12.12.	Разработка на комплексном аппарате "Артрамот" (1 мин.)	10	
12.13.	Массаж (1 массажная единица)	250	A21.01.001
12.14.	Противоболевая стимуляция аппаратом Герасимова накожная	250	A17.30.006
12.15.	Противоболевая стимуляция аппаратом Герасимова через погружной электрод	400	
12.16.	Роботизированная механотерапия, экзоскелет	1200	A19.03.004.004
12.17.	Механотерапия по Бубновскому на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травм суставов	500	A19.04.001.006

13. Внешнее протезирование на базе травматолого-ортопедического отделения (без стоимости протеза)

13.1.	Протезирование пальца	6000
13.2.	Протезирование пальца с использованием износостойких силиконов	56780
13.3.	Протезирование пальца на коническую культю, (атипичное протезирование)	11500
13.4.	Протезирование пальца на короткую культю, (атипичное протезирование)	12460
13.5.	Протезирование пальца после хирургической подготовки	13420
13.6.	Протезирование пальца после оссеоинтеграции	53670
13.7.	Протезирование кисти, косметический, крепление велкро	19170
13.8.	Протезирование кисти, косметический, крепление молнией	21090
13.9.	Протезирование кисти косметический, с подгонкой на частично сохранившиеся пальцы	23000
13.10.	Протезирование кисти, косметический после реконструкций	24920
13.11.	Протезирование кисти, рабочий	26840
13.12.	Протезирование кисти, рабочий, после реконструкций	28750
13.13.	Протезирование кисти, активный	30670
13.14.	Протезирование кисти, активный, после реконструкций	32590
13.15.	Протезирование кисти, активный, с внешними источниками	34500
13.16.	Протезирование кисти, активный, с внешними источниками, после реконструкций	57510
13.17.	Протезирование предплечья, косметический, на длинную культю	23960
13.18.	Протезирование предплечья, косметический, на культю в средней трети, с приемной гильзой	26360
13.19.	Протезирование предплечья, косметический, на культю в верхней трети, с приемной гильзой	28750
13.20.	Протезирование предплечья, косметический, на короткую культю, с приемной гильзой	31150
13.21.	Протезирование предплечья, активный, на длинную культю	33550
13.22.	Протезирование предплечья, активный, на культю в верхней и средней трети	35940
13.23.	Протезирование предплечья, активный, на короткую культю	40730
13.24.	Протезирование предплечья, активный, на культю после реконструкции	43130
13.25.	Протезирование предплечья, после оссеоинтеграции	268350
13.26.	Протезирование предплечья, рабочий	35940
13.27.	Протезирование плеча, косметический	28750
13.28.	Протезирование плеча, косметический, на длинную культю	31630
13.29.	Протезирование плеча, косметический, на короткую культю	37380
13.30.	Протезирование плеча, косметический, после реконструкции	43130
13.31.	Протезирование плеча, косметический, на культю после оссеоинтеграции	322020
13.32.	Протезирование плеча, активный, на длинную культю	40250
13.33.	Протезирование плеча, активный, на короткую культю	43130
13.34.	Протезирование плеча, активный, на культю после оссеоинтеграции	429370
13.35.	Протезирование плеча, рабочий	37380
13.36.	Протезирование плеча, рабочий, после реконструкции	43130
13.37.	Протезирование после вычленения плеча, косметический	38340
13.38.	Протезирование после вычленения плеча, после реконструкции	49840
13.39.	Протезирование стопы, частичный при дефектах фаланг пальцев	19170
13.40.	Протезирование стопы, частичный при дефектах на уровне среднего отдела	23000
13.41.	Протезирование стопы, частичный, на короткую культю	26840
13.42.	Протезирование стопы, частичный, на культю по Пирогову	30670
13.43.	Протезирование голени первичный, гипсовый, без стопы	28750
13.44.	Протезирование голени из целлокаста, первичный, без стопы	31630
13.45.	Протезирование голени из термопластика, первичный, без стопы	34500
13.46.	Протезирование голени из целлокаста, первичный, со стопой	37380
13.47.	Протезирование голени из термопластика, первичный, со стопой	40250

13.48.	Протезирование голени, первичный, со стопой, после реконструкции	43130
13.49.	Протезирование голени, первичный, со стопой, после микрохирургической реконструкции	51750
13.50.	Протезирование голени, атипичный, на порочную культю	51750
13.51.	Протезирование голени при врожденном недоразвитии	54630
13.52.	Протезирование голени, первичный, со стопой, после оссеоинтеграции	429370
13.53.	Протезирование бедра первичный, гипсовый, без стопы	38340
13.54.	Протезирование бедра из целлокаста, первичный, без стопы	42170
13.55.	Протезирование бедра из термопластика, первичный, без стопы	46010
13.56.	Протезирование бедра из целлокаста, первичный, со стопой	49840
13.57.	Протезирование бедра из термопластика, первичный, со стопой	53670
13.58.	Протезирование бедра, первичный, со стопой, после реконструкции	57500
13.59.	Протезирование бедра, атипичный, на порочную культю	65170
13.60.	Протезирование бедра, при врожденном недоразвитии	69010
13.61.	Протезирование бедра, после оссеоинтеграции	715610
13.62.	Протезирование после вычленения бедра, из термопластика, без стопы	47920
13.63.	Протезирование после вычленения бедра, из термопластика, со стопой	62300

14. Индивидуальное ортезирование

14.1.		заготовка для ортеза турбокаст 0,8 мм, 20*30	5700			
14.2.		заготовка для ортеза турбокаст 1,6 мм, 20*30	6190			
14.3.		заготовка для ортеза турбокаст 2,0 мм, 20*30	6840			
14.4.		заготовка для ортеза турбокаст 3,0 мм, 20*30	7000			
14.5.	Ортез на кисть-предплечье, предплечье-плечо, стопа-голень, голень-бедро из листов термопластика "Турбокаст" 20*30, 30*45	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 20*30	7510	A15.03.002 A15.04.002 A15.03.008 A15.03.007		
14.6.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 20*30	8200			
14.7.		заготовка для ортеза турбокаст 0,8 мм, 30*45	7000			
14.8.		заготовка для ортеза турбокаст 1,6 мм, 30*45	7980			
14.9.		заготовка для ортеза турбокаст 2,0 мм, 30*45	9290			
14.10.		заготовка для ортеза турбокаст 3,0 мм, 30*45	10270			
14.11.		заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 30*45	11410			
14.12.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 30*45	12950			
14.13.		Фиксирующий корсет из листа Турбокаста-малый корсет (60*45)	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 60*45		27000	A15.03.006 A15.03.005 A15.03.004 A15.03.002.001
14.14.			заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 60*45		27000	
14.15.		Тазобедренная повязка (коксит) из листа Турбокаста (60*90)	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 60*90		44270	A15.03.001.002
14.16.	заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 60*90		50460			
14.17.	Ортез на колено из листа Турбокаст (ортезы на	заготовка ортеза на колено из турбокаста (s,m,l)	13940			
14.18.	Ортез на кисть из листов Турбокаст малой площади 10*20, 15*20	заготовка для ортеза турбокаст 0,8 мм, 15*20	3100	A15.03.002 A15.04.002 A15.03.008 A15.03.007		
14.19.		заготовка для ортеза турбокаст 1,6 мм, 15*20	3350			
14.20.		заготовка для ортеза турбокаст 2,0 мм, 15*20	3670			
14.21.		заготовка для ортеза турбокаст 3,0 мм, 15*20	3750			
14.22.		заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 15*20	4010			
14.23.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 15*20	4350			
14.24.		заготовка для ортеза турбокаст 0,8 мм, 10*20	2880			
14.25.		заготовка для ортеза турбокаст 1,6 мм, 10*20	3050			
14.26.		заготовка для ортеза турбокаст 2,0 мм, 10*20	3260			
14.27.		заготовка для ортеза турбокаст 3,0 мм, 10*20	3320			
14.28.		заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 10*20	3490			
14.29.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 10*20	3720			
14.30.	Ортез на бедро из листа Турбокаст (ортез на лентах велькро и молнии)	заготовка ортеза бедро-голень из турбокаста (s,m,l)	28350			
14.31.	Ортез на голеностоп из листа Турбокаст (ортезы на молнии)	заготовка ортеза на голеностоп из турбокаста (xxs,xs,s,m,l)	12320			
14.32.	Ортез на локоть из листа Турбокаст (ортезы на молнии)	заготовка ортеза на локоть из турбокаста (xs,s,m,l)	14930			
14.33.	Ортез на запястье из листа Турбокаст (ортезы на молнии)	заготовка ортеза на запястье из турбокаста (xxs,xs,s,m,l)	17020			
14.34.	Корсет на позвоночник (поясничный отдел) из листа Турбокаст (ортез на лентах велькро)	заготовка ортеза на поясничный отдел позвоночника из турбокаста (s,m,l)	9040			
14.35.	Корректирующий корсет (тип Шено) из листа Турбокаста- малый корсет (60*45)	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 60*45	31010	A15.03.006 A15.03.005 A15.03.004 A15.03.002.001		
14.36.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 60*45	34100			
14.37.	Фиксирующий корсет из листа Турбокаста-большой корсет (60*90)	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 60*90	38770			
14.38.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 60*90	44970			
14.39.	Корректирующий корсет (тип Шено) из листа Турбокаста- большой корсет (60*90)	заготовка для ортеза турбокаст 4,0 мм, 60*90	45020			
14.40.		заготовка для ортеза турбокаст 5,0 мм, 60*90	51210			
14.41.	Коррекция ортеза из листового пластика (большая, до 60*90см)		7000	A15.03.002		
14.42.	Коррекция ортеза из листового пластика (средняя, до 30*45 см)		2100	A15.04.002 A15.03.008		
14.43.	Коррекция ортеза из листового пластика (малая, до 15*20 см)		870	A15.03.007		

14.44.	Коррекция ортеза на конечность (ортез на молнии)	2100	A15.03.002
14.45.	Коррекция корсета полная	10000	A15.04.002
14.46.	Коррекция корсета средняя (не более 60% площади)	5050	A15.03.008
14.47.	Коррекция корсета малая (локальная коррекция корсета до 30% площади)	1650	A15.03.007

15. Комплексные медицинские услуги

Консервативное лечение*

15.1.	Курс консервативного лечения остеохондроза поясничного отдела позвоночника (11 койко-дней в общей палате)	30400
15.2.	Курс консервативного лечения остеохондроза поясничного отдела позвоночника (18 койко-дней в общей палате)	47440
15.3.	Курс консервативного лечения остеохондроза шейного отдела позвоночника, плече-лопаточный периартроз без ограничения функции плечевого сустава (11 койко-дней в общей палате)	28220
15.4.	Курс консервативного лечения остеохондроза шейного отдела позвоночника, плече-лопаточный периартроз без ограничения функции плечевого сустава (18 койко-дней в общей палате)	44300
15.5.	Курс консервативного лечения плече-лопаточного периартроза с ограничением функции плечевого сустава (11 койко-дней в общей палате)	31740
15.6.	Курс консервативного лечения плече-лопаточного периартроза с ограничением функции плечевого сустава (18 койко-дней в общей палате)	49710
15.7.	Курс консервативного лечения коксартроза, гонартроза, полиостеоартроза (11 койко-дней в общей палате)	30700
15.8.	Курс консервативного лечения коксартроза, гонартроза, полиостеоартроза (18 койко-дней в общей палате)	48050

*при изменении сроков лечения перерасчет пропорционально количеству койко-дней

**лечение : в трехместной палате - коэффициент 1,1; в двухместной - 1,2; в палатах повышенной комфортности 2 кат.- 1,3; 1 кат.-1,4; высшей кат.-1,5

Комплексное лечение

15.9.	Амбулаторное лечение при болях в спине: Радиочастотная нейротомия, лазерная нуклеопластика (без учета обследования)	17580
15.10.	Лечение в стационаре (3 к/д -общая палата) при болях в спине : Радиочастотная нейротомия, лазерная нуклеопластика (без учета обследования)	27630
15.11.	Лечение в стационаре (3 к/д -двухместная палата) при болях в спине : Радиочастотная нейротомия, лазерная нуклеопластика (без учета обследования)	30270
15.12.	Лечение в стационаре (5 к/д-общая палата) при болях в спине: Радиочастотная нейротомия, лазерная нуклеопластика (без учета обследования)	34330
15.13.	Лечение в стационаре (5 к/д-двухместная палата) при болях в спине: Радиочастотная нейротомия, лазерная нуклеопластика (без учета обследования)	38730
15.14.	Лечение в стационаре (5 к/д -общая палата) при повреждении коленного сустава (артроскопия, без стоимости расходных материалов, без учета обследования)	35010
15.15.	Лечение в стационаре (5 к/д -двухместная палата) при повреждении коленного сустава (артроскопия, без стоимости расходных материалов, без учета обследования)	39410
15.16.	Комплексное лечение и реабилитация больных с нарушением дыхания в условиях ИВЛ (15 к/д) (при лечении в стационаре более 15 койко-дней применяется коэффициент 0,3 от фактических дней пребывания к стоимости комплекса услуг)	975820
15.17.	Комплекс медицинских услуг по устранению диспропорций и коррекции деформаций нижних конечностей (комплекс включает консультации специалистов, рентгенологические, ультразвуковые, функциональные методы исследования, оперативные вмешательства с	285593
15.18.	Комплекс медицинских услуг по устранению диспропорций и коррекции деформаций нижних конечностей (комплекс включает консультации специалистов перед госпитализацией, предоперационное обследование)	20310

16. Группа клинической психологии

16.1.1.	Индивидуальное психологическое консультирование 1 сессия	650	A13.29.006.001
16.1.2.	Психологическая диагностика когнитивных процессов 1 сессия	2260	A13.29.003.001
16.1.3.	Психологическая диагностика эмоциональной сферы 1 сессия	1610	
16.1.4.	Психологическая диагностика личности 1 сессия	1940	
16.1.5.	Психологическая коррекция 1 сессия	650	A13.29.007
16.1.6.	Индивидуальное психологическое консультирование , психологическая коррекция сопровождающего лица 1 сессия	650	A13.29.006.001 A13.29.007

17. Прочие сервисные услуги (с учетом НДС)

17.1. Доплата за пребывание в палатах повышенной комфортности для пациентов, госпитализированных по ОМС, ВМП, (за 1 койко-день) :

17.1.1.	в 3-местной (2 категории)	300	F 01
17.1.2.	в 3-местной (1 категории)	520	F 01
17.1.3.	в 2-местной	1080	F 01
17.1.4.	в палате повышенной комфортности (2 категории)	1360	F 01
17.1.5.	в палате повышенной комфортности (1 категории)	2000	F 01
17.1.6.	в палате повышенной комфортности (высшей категории)	4000	F 01
17.1.7.	Пребывание сопровождающего в общей палате	1460	F 01
17.1.8.	Пребывание сопровождающего в 3-местной палате (2 категории)	1550	F 01

17.1.9.	Пребывание сопровождающего в 3-местной палате (1 категории)	1660	F 01
17.1.10.	Пребывание сопровождающего в 2-местной палате	1980	F 01
17.1.11.	Пребывание сопровождающего в палате повышенной комфортности (2 категории)	2000	F 01
17.1.12.	Пребывание сопровождающего в палате повышенной комфортности (1 категории)	2275	F 01
17.1.13.	Пребывание сопровождающего в палате повышенной комфортности (высшей категории)	3410	F 01

17.2. Транспортные услуги

17.2.1.	автомобиль СМП без медицинского сопровождения (по городу за 1 час)	680	F 05.01.01
17.2.2.	автомобиль СМП с медицинским сопровождением (по городу за 1 час)	1330	F 05.01.01
17.2.3.	автомобиль СМП реанимация (по городу за 1 час)	1360	F 05.01.01
17.2.4.	легковой FIAT DUCATO без медицинского сопровождения(по городу за 1 час)	700	F 05.01
17.2.5.	легковой FIAT DUCATO с медицинским сопровождением(по городу за 1 час)	1350	F 05.01
17.2.6.	грузопассажирский FIAT DUCATO без медицинского сопровождения(по городу за 1 час)	730	F 05.01
17.2.7.	грузопассажирский FIAT DUCATO с медицинским сопровождением(по городу за 1 час)	1380	F 05.01
17.2.8.	автобус Голаз (по городу за 1 час)	1910	F 05.01
17.2.9.	автомобиль СМП без медицинского сопровождения (за городом за км)	20	F 05.01.01
17.2.10.	автомобиль СМП с медицинским сопровождением (за городом за км)	36	F 05.01.01
17.2.11.	автомобиль СМП реанимация (за городом за км)	36	F 05.01.01
17.2.12.	легковой FIAT DUCATO без медицинского сопровождения (за городом за км)	20	F 05.01
17.2.13.	легковой FIAT DUCATO с медицинским сопровождением (за городом за км)	36	F 05.01
17.2.14.	грузопассажирский FIAT DUCATO без медицинского сопровождения (за городом за км)	24	F 05.01
17.2.15.	грузопассажирский FIAT DUCATO с медицинским сопровождением (за городом за км)	40	F 05.01
17.2.16.	автобус Голаз (за городом за км)	58	F 05.01

17.3. Индивидуальное сопровождение

17.3.1.	VIP обслуживание (проведение исследований, манипуляций и процедур вне очереди,	4000	F 01
17.3.2.	Индивидуальное сопровождение пациента в амбулаторных условиях	1000	F 01

Разработано:
Главный экономист



Васильева Н.И.

Согласовано:
Главный бухгалтер



Петрова Т.И.

Комплекс исследований для госпитализации

Наименование услуги	Комплекс исследований для госпитализации	
	оперативно	консервативно
клинический анализ крови, пти	520	520
время свертывания	150	150
длительность кровотечения	100	*
мно	100	*
биохимический анализ:		
сахар крови	80	80
билирубин	120	120
алт	120	120
аст	120	120
мочевина	110	*
общий белок	110	110
альбумины	110	110
креатинин	120	120
группа крови и резус-фактор, фенотип	1570	*
кровь на вич	250	250
кровь на сифилис	250	250
гепатиты в+с	500	500
забор крови	110	110
общий анализ мочи	100	100
кал на гельминты	110	110
коагулограмма*	990	*
ВСЕГО	5640	2770
ВСЕГО без коагулограммы	4650	
ЭКГ с расшифровкой и консультацией	720	720
консультация терапевта, или педиатра, стоматолога**	850	850
ВСЕГО	7210	4340
ВСЕГО без коагулограммы	6220	
при срочной госпитализации анализы экспресс-методом		
вич, гепатиты в,с, сифилис	800	800
ВСЕГО	8010	5140
ВСЕГО без коагулограммы	7020	

* по показаниям

**консультация гинеколога, лор-врача, рентген- оплачивается дополнительно.

**Комплекс исследований для госпитализации
сопровождающего лица**

Наименование услуги	цена
исследование на сифилис	450
рентген легких 1 пр.	500
забор крови	110
кал на гельминты	110