

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

3/18/2022

**Выписка из прейскуранта**

на платные медицинские услуги, по лабораторной диагностике, производимые (оказываемые)

в УЗ "Мозырская ЦГП" гражданам РБ

(основание приказ по УЗ "МЦГП" №158 от 18.03.2022)

(Анализы)

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Тариф, руб.	Стоимость расх. материала (руб.)		Цена услуги с учетом расх. материала без НДС (руб.)	Цена услуги с учетом расх. материала с НДС (руб.)
			без учета НДС	с учетом НДС		
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Анализ крови на сахар</b>					
1.2.	регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством персональной электронной вычислительной машины:					
	единичное	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
	каждое последующее	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
1.3.1.	для гематологических (исследование одного показателя), биохимических или исследований протромбинового времени:					
	единичное	0.24	0.90	0.99	1.14	1.23
	каждое последующее	0.24	0.90	0.99	1.14	1.23
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ</b>						
5.1.2.1.1.	с использованием автоматических анализаторов глюкозы					
	единичное	0.82	0.00	0.00	0.82	0.82
	каждое последующее	0.42	0.00	0.00	0.42	0.42
	<b>ИТОГО (единичное)</b>	<b>1.33</b>	<b>1.77</b>	<b>1.95</b>	<b>3.10</b>	<b>3.28</b>
	<b>ИТОГО (каждое последующее)</b>	<b>0.93</b>	<b>1.77</b>	<b>1.95</b>	<b>2.70</b>	<b>2.88</b>

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

3/18/2022

**ВЫПИСКА**  
на платные медицинские услуги, по лабораторной диагностике, производимые (оказываемые)  
в УЗ "Мозырская ЦГП" гражданам РБ  
(основание приказ по УЗ "МЦГП" №158 от 18.03.2022)

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Тариф, руб.	Стоимость расх. материала (руб.)		Цена услуги с учетом расх. материала без НДС (руб.)	Цена услуги с учетом расх. материала с НДС (руб.)
			без учета НДС	с учетом НДС		
1	2	3	4	5	6	7
	<b>ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ</b>					
2.1.	исследование мочи					
1.2	прием и регистрация проб	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
	единичное	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
	каждое последующее					
2.1.1.	определение количества, цвета, прозрачности, наличия осадка, относительной плотности, рН:					
	единичное	0.18	0.05	0.06	0.23	0.24
	каждое последующее	0.18	0.05	0.06	0.23	0.24
2.1.2.	обнаружение глюкозы экспресс-тестом:					
	единичное	0.24	0.12	0.13	0.36	0.37
	каждое последующее	0.06	0.12	0.13	0.18	0.19
2.1.3.2.	обнаружение белка с сульфосалициловой кислотой:					
	единичное	0.19	0.01	0.01	0.20	0.20
	каждое последующее	0.19	0.01	0.01	0.20	0.20
	пипетирование					
1.1.2.	полуавтоматическими дозаторами:					
	единичное	0.02	0.17	0.19	0.19	0.21
	каждое последующее	0.02	0.17	0.19	0.19	0.21
2.1.9.	микроскопическое исследование осадка:					
2.1.9.1.	в норме					
	единичное	0.51	0.33	0.36	0.84	0.87
	каждое последующее	0.31	0.33	0.36	0.64	0.67
2.14.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований					
	единичное	0.27		0.00	0.27	0.27
	каждое последующее	0.27		0.00	0.27	0.27
	<b>ИТОГО (единичное)</b>	<b>1.68</b>	<b>1.55</b>	<b>1.71</b>	<b>3.23</b>	<b>3.39</b>
	<b>ИТОГО (каждое последующее)</b>	<b>1.30</b>	<b>1.55</b>	<b>1.71</b>	<b>2.85</b>	<b>3.01</b>
3.	<b>Гематологические исследования</b>					
	<b>ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ</b>					
1.3.2	из пальца для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови"					
	единичное	0.51	1.48	1.63	1.99	2.14
	каждое последующее	0.51	1.48	1.63	1.99	2.14
1.2	прием и регистрация проб					
	единичное	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
	каждое последующее	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
3.1.11.	исследование пробы крови с использованием гематологических анализаторов:					
3.1.11.3.1.	с ручной подачей образцов					
	единичное	1.91	4.09	4.50	6.00	6.41
	каждое последующее	0.70	4.09	4.50	4.79	5.20
	ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОРОСТИ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ					
3.1.12.1.	неавтоматизированным методом					
	единичное	0.24	0.03	0.03	0.27	0.27
	каждое последующее	0.24	0.03	0.03	0.27	0.27
2.14.1.	неавтоматизированная регистрация результатов исследований					
	единичное	0.27			0.27	0.27
	каждое последующее	0.27			0.27	0.27
	<b>ИТОГО :единичное</b>	<b>3.20</b>	<b>6.47</b>	<b>7.12</b>	<b>9.67</b>	<b>10.32</b>
	<b>ИТОГО : каждое последующее</b>	<b>1.99</b>	<b>6.47</b>	<b>7.12</b>	<b>8.46</b>	<b>9.11</b>
	<b>ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ (ручной)</b>					
1.3.2	из пальца для всего спектра гематологических исследований в понятии "общий анализ крови"					
	единичное	0.51	1.48	1.63	1.99	2.14
	каждое последующее	0.51	1.48	1.63	1.99	2.14
3.1.1.	приготовление препарата периферической крови для					
3.1.1.1.	ручным методом					

	единичное	1.63	0.09	0.10	1.72	1.73
	каждое последующее	0.41	0.09	0.10	0.50	0.51
3.1.2.1.	без патологии					
	единичное	1.29	0.08	0.09	1.37	1.38
	каждое последующее	1.29	0.08	0.09	1.37	1.38
3.1.3	определение гемоглобина гемоглобинцианидным методом					
	единичное	0.42	0.05	0.06	0.47	0.48
	каждое последующее	0.26	0.05	0.06	0.31	0.32
3.1.4	подсчет эритроцитов в счетной камере					
	единичное	0.71	0.05	0.06	0.76	0.77
	каждое последующее	0.69	0.05	0.06	0.74	0.75
3.1.9	подсчет лейкоцитов в счетной камере					
	единичное	0.55	0.17	0.19	0.72	0.74
	каждое последующее	0.53	0.17	0.19	0.70	0.72
3.1.12.	определение скорости оседания эритроцитов:					
3.1.12.1.	неавтоматизированным методом					
	единичное	0.24	0.03	0.03	0.27	0.27
	каждое последующее	0.24	0.03	0.03	0.27	0.27
	<b>ИТОГО :единичное</b>	<b>5.35</b>	<b>1.95</b>	<b>2.15</b>	<b>7.29</b>	<b>7.50</b>
	<b>ИТОГО : каждое последующее</b>	<b>3.93</b>	<b>1.95</b>	<b>2.15</b>	<b>5.88</b>	<b>6.08</b>
	<b>Забор крови для биохимического анализа</b>					
1.4.3	забор крови из вены					
	единичное	0.71	1.21	1.33	1.92	2.04
	каждое последующее	0.71	1.21	1.33	1.92	2.04
1.2	регистрация (предварительная и окончательная) материала, паспортных данных пациента и результатов исследования в журналах и бланках или посредством					
	единичное	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
	каждое последующее	0.27	0.87	0.96	1.14	1.23
1.5.1	обработка венозной крови для получения сыворотки					
	единичное	0.44	0.21	0.23	0.65	0.67
	каждое последующее	0.44	0.21	0.23	0.65	0.67
1.1.2	пипетирование полуавтоматическими дозаторами					
	единичное	0.02	0.17	0.19	0.19	0.21
	каждое последующее	0.02	0.17	0.19	0.19	0.21
	<b>ИТОГО (единичное)</b>	<b>1.44</b>	<b>2.46</b>	<b>2.71</b>	<b>3.90</b>	<b>4.15</b>
	<b>ИТОГО : каждое последующее</b>	<b>1.44</b>	<b>2.46</b>	<b>2.71</b>	<b>3.90</b>	<b>4.15</b>

**ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА**  
**на услуги по физиотерапии, для граждан РБ**  
 оказываемые в УЗ "Мозырская ЦГП"

Приказ УЗ "МЦГП" № 158 от 18.03.2022

№ п/п	Наименование платных медицинских услуг	Единица измерения	тариф (в рублях)		Стоимость расх. материала (руб.)		Цена услуги с учетом расх. материала без НДС (руб.)	Цена услуги с учетом расх. материала с НДС (руб.)
			без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Электролечение:</b>							
1.1.	гальванизация общая, местная	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
1.2.	электрофорез постоянным, импульсным токами	процедура	1.59		0.81	0.87	2.40	<b>2.46</b>
1.7.	электродиагностика	процедура	4.90		1.10	1.21	6.00	<b>6.11</b>
1.8.	электростимуляция нервно-мышечных структур в области лица	процедура	3.42		0.76	0.84	4.18	<b>4.26</b>
1.9.	электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.10.	электросон, трансцеребральная электротерапия	процедура	3.20		0.77	0.85	3.97	<b>4.05</b>
1.11.	диадинамотерапия	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.12.	амплипульстерапия	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.13.	интерференцтерапия	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.14.	короткоимпульсная электроаналгезия	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.15.	флюктуоризация	процедура	1.59		1.10	1.21	2.69	<b>2.80</b>
1.16.	электротерапия импульсными токами низкой частоты	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
1.17.	лабильная электротерапия постоянным, импульсным токами	процедура	2.14		0.77	0.84	2.91	<b>2.98</b>
1.19.	дарсонвализация местная	процедура	2.14		1.10	1.22	3.24	<b>3.36</b>
1.25.	ультравысокочастотная терапия	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
1.27.	сантиметроволновая терапия	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
1.29.	миллиметроволновая терапия	процедура	1.59		0.76	0.84	2.35	<b>2.43</b>
1.30.	магнитотерапия местная	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
1.31.	магнитотерапия полостная	процедура	1.59		1.07	1.17	2.66	<b>2.76</b>
1.33.	магнитофорез	процедура	1.59		0.77	0.85	2.36	<b>2.44</b>
1.34.	магнитостимуляция	процедура	1.59		0.76	0.84	2.35	<b>2.43</b>
<b>2.</b>	<b>Светолечение:</b>							
2.1.	определение биодозы	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
2.2.	ультрафиолетовое облучение общее	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>

2.4.	ультрафиолетовое облучение местное	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
2.7.	лазеротерапия, магнитолазеротерапия	процедура	1.06		0.76	0.84	1.82	<b>1.90</b>
2.9.	лазеропунктура	процедура	3.48		0.76	0.84	4.24	<b>4.32</b>
2.10.	надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
<b>3.</b>	<b>Воздействие факторами механической природы:</b>							
3.1.	ультразвуковая терапия	процедура	2.14		0.86	0.95	3.00	<b>3.09</b>
3.3.	ультрафонофорез	процедура	2.14		0.79	0.88	2.93	<b>3.02</b>
3.9.	вибротерапия, термовибротерапия местная	процедура	2.14		0.76	0.84	2.90	<b>2.98</b>
3.14.	механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле	процедура	2.14		0.68	0.75	2.82	<b>2.89</b>
3.15.	механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией	процедура	2.58		0.76	0.84	3.34	<b>3.42</b>
3.16.	механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с электростимуляцией мышц	процедура	2.67		0.76	0.84	3.43	<b>3.51</b>
3.17.	роликово-вакуумный массаж, эндрмотерапия	процедура	2.67		0.76	0.84	3.43	<b>3.51</b>
<b>4.</b>	<b>Ингаляционная терапия:</b>							
4.4.	ингаляции лекарственные	процедура	1.06		0.54	0.60	1.60	<b>1.66</b>
4.5.	ингаляции ультразвуковые	процедура	1.06		0.45	0.50	1.51	<b>1.56</b>
<b>7.</b>	<b>Термолечение:</b>							
7.1.	парафиновые, озокеритовые аппликации	процедура	2.14		0.68	0.75	2.82	<b>2.89</b>

---

**ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА**

на платные медицинские услуги по **дерматовенерологии (анонимно)**, производимые  
 (оказываемые) в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника" для **граждан РБ**  
 (Основание: приказ УЗ МЦГП № 158 от 18.03.2022 г.)

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, руб.		Стоимость расх. матер. (руб.)		Отпускная цена с учетом НДС, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Прием больных с инфекциями, передаваемыми половым путем:</b>						
1. 1.	первичный прием больных с инфекциями, передаваемыми половым путем (мужчины)	прием	4.32		1.33	1.46	5.78
1. 2.	повторный прием больных с инфекциями, передаваемыми половым путем (мужчины)	прием	3.39		1.29	1.42	4.81
1. 3.	первичный прием больных с инфекциями, передаваемыми половым путем (женщины)	прием	5.24		3.34	3.67	8.91
1. 4.	повторный прием больных с инфекциями, передаваемыми половым путем (женщины)	прием	4.31		1.66	1.83	6.14
<b>3.</b>	<b>Манипуляции для лечения и диагностики инфекций, передаваемых половым путем (мужчины):</b>						
3. 1.	взятие материала на Neisseria gonorrhoeae и Trichomonas vaginalis из уретры	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 2.	взятие материала на микрофлору из уретры для исследования методом РНИФ	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 3.	взятие материала на Chlamidia trachomatis из уретры для исследования методом РИФ	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 4.	взятие материала на Ureaplasma urealiticum из уретры для исследования методом РИФ	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 5.	взятие материала на Micoplasma hominis из уретры для исследования методом РИФ	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 6.	взятие материала на герпетические инфекции из уретры для исследования методом РИФ	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 11.	<b>взятие материала из уретры для исследования методом ПЦР на:</b> Chlamidia tracho-matis Micoplasma genitalium и Mico-plasma hominis Ureaplasma urealiticum Trichomonas vaginalis Neisseria gonorrhoeae Human papilloma virus 16,18 (с типированием) Human papilloma virus 31,33,35,52 (без типирования) Human papilloma virus 6,11 (с типированием) цитомегаловирусную инфекцию Herpes simpl.virus I, II (с типированием) Human Herpes IV (Epstein-Barr virus) Gardnerella vaginalis	манипуляция	1.54		1.35	1.49	3.03
	<b>Определение возбудителей инфекционных и паразитарных заболеваний методом генной диагностики (полимеразная цепная реакция -ПЦР) исп. ЧП "Асмедсервис"</b>	исследование	4.53		4.20	4.62	9.15
3. 12.	взятие материала на дрожжевые грибы со слизистых оболочек гениталий для исследования микроскопическим методом	манипуляция	1.26		1.35	1.49	2.75
3. 14.	взятие материала для комплексных исследований на патогенную и условнопатогенную флору (мазки, посевы, соскобы)	манипуляция	5.48		1.42	1.56	7.04
3. 17.	инстиляция уретры лекарственным препаратом	манипуляция	0.89		1.40	1.54	2.43
3. 18.	двухстаканная проба мочи	манипуляция	1		0.01	0.01	1.01
3. 20.	механическое удаление одного элемента контагиозного моллюска в аногенитальной области	манипуляция	1.80		0.46	0.51	2.31
3. 22.	химическая деструкция одного элемента доброкачественного новообразования кожи (бородавка, папиллома, кондилома, кератома, кератопапиллома) или контагиозного моллюска в аногенитальной области	манипуляция	2.74		0.59	0.65	3.39
<b>4.</b>	<b>Манипуляции для лечения и диагностики инфекций, передаваемых половым путем (женщины):</b>						
4. 1.	взятие материала на Neisseria gonorrhoeae и Trichomonas vaginalis из уретры и цервикального канала	манипуляция	1.99		3.03	3.33	5.32

4.	2.	взятие материала на «ключевые» клетки из заднего свода влагалища для микроскопического исследования	манипуляция	1.26		3.03	3.33	4.59
4.	4.	взятие материала на Chlamidia trachomatis из уретры и цервикального канала для исследования методом РИФ	манипуляция	2		3.03	3.33	5.33
4.	5.	взятие материала на Ureaplasma urealiticum из уретры и цервикального канала для исследования методом РИФ	манипуляция	2		3.03	3.33	5.33
4.	6.	взятие материала на Micoplasma hominis из уретры и цервикального канала для исследования методом РИФ	манипуляция	2		3.03	3.33	5.33
4.	7.	взятие материала на герпетические инфекции из уретры и цервикального канала для исследования методом РИФ	манипуляция	2		3.03	3.33	5.33
4.	13.	<b>взятие материала из уретры и цервикального канала для исследования методом ПЦР на:</b> Chlamidia tracho-matis Micoplasma genitalium и Mico-plasma hominis Ureaplasma urealiticum Trichomonas vaginalis Neisseria gonorrhoeae Human papilloma virus 16,18 (с типированием) Human papilloma virus 31,33,35,52 (без типирования) Human papilloma virus 6,11 (с типированием) цитомегаловирусную инфекцию Herpes simpl.virus I, II (с типированием) Human Herpes IV (Epstein-Barr virus) Gardnerella vaginalis	манипуляция	2.69		3.03	3.33	6.02
		<b>Определение возбудителей инфекционных и паразитарных заболеваний методом генной диагностики (полимеразная цепная реакция -ПЦР) исп. ЧП "Асмедсервис"</b>	исследование	4.53		4.20	4.62	9.15
4.	14.	взятие материала на дрожжевые грибы со слизистых гениталий для исследования микроскопическим методом	манипуляция	1.26		3.08	3.39	4.65
4.	16.	взятие материала для комплексных исследований на патогенную и условнопатогенную флору (мазки, посевы, соскобы)	манипуляция	6.4		3.07	3.38	9.78
4.	19.	взятие материала из заднего свода влагалища для исследования отделяемого половых органов на микрофлору и степень чистоты влагалища	манипуляция	1.26		3.09	3.40	4.66
4.	20.	взятие материала из заднего свода влагалища для исследования отделяемого половых органов на Trichomonas vaginalis в нативном препарате	манипуляция	1.26		3.09	3.40	4.66
4.	21.	инстиляция уретры лекарственным препаратом	манипуляция	1.15		2.63	2.89	4.04
4.	22.	лечебная ванночка с лекарственным препаратом	манипуляция	1.29		3.05	3.36	4.65
4.	23.	смазывание лекарственным препаратом уретры, цервикального канала и наружного отверстия прямой кишки	манипуляция	0.91		1.72	1.89	2.80
4.	24.	введение влагалищного тампона с лекарственным препаратом	манипуляция	1.29		1.59	1.75	3.04
4.	26.	механическое удаление одного элемента контагиозного моллюска с локализацией в аногенитальной области	манипуляция	1.80		1.69	1.86	3.66
4.	28.	химическая деструкция одного элемента доброкачественного новообразования кожи (бородавка, папиллома, кондилома, кератома, кератопапиллома) с локализацией в аногенитальной области	манипуляция	2.65		1.82	2.00	4.65
5.		<b>Манипуляции для лечения и диагностики кожных заболеваний:</b>						
5.	6.	механическое удаление одного элемента контагиозного моллюска	манипуляция	3.84		1.69	1.86	5.70
5.	7.	химическая деструкция одного элемента доброкачественного новообразования кожи (бородавка, папиллома, кондилома, кератома, кератопапиллома)	манипуляция	5.2		0.59	0.65	5.85
5.	8.	взятие материала (кожи, ногтей, волос) на дерматофиты и дрожжевые грибы для исследования микроскопическим методом	манипуляция	1.80		1.39	1.53	3.33
5.9.		Взятие материала (кожи, ногтей, волос) на дерматофиты и дрожжевые грибы для исследования бактериологическим методом	манипуляция	2.21		1.39	1.53	3.74

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

"18" марта 2022 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА

на платные медицинские услуги по массажу, оказываемые гражданам РБ

в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника"

( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022 г. № 158

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, в руб.		Стоимость расх. мат-ла руб.		Отпускная цена, руб.
			утвержденный		без учета НДС	с учетом НДС	
			без учета НДС	с учетом НДС			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выполнение массажных процедур механическим воздействием руками						
1. 1.	Массаж головы ( лобно-височной и затылочно-теменной области)	процедура	1.28		0.54	0.59	1.87
1. 2.	Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной области)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 3.	Массаж шеи	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 4.	Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)	процедура	1.72		0.59	0.65	2.37
1. 5.	Массаж верхней конечности	процедура	1.90		0.59	0.65	2.55
1. 6.	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	процедура	2.55		0.59	0.65	3.20
1. 7.	Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 8.	Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 9.	Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 10.	Массаж кисти и предплечья	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 11.	Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го поясничного позвонка)	процедура	3.19		0.59	0.65	3.84
1. 12.	Массаж спины ( от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей - включая пояснично-крестцовую область)	процедура	1.90		0.59	0.65	2.55
1. 13.	Массаж мышц передней брюшной стенки	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 14.	Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1. 15.	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	процедура	1.90		0.59	0.65	2.55
1. 16.	Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой средней аксиллярной линии)	процедура	2.56		0.59	0.65	3.21



1.	17.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии)	процедура	2.56		0.59	0.65	3.21
1.	18.	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	процедура	3.84		0.59	0.65	4.49
1.	19.	Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)	процедура	3.20		0.59	0.65	3.85
1.	20.	Массаж нижней конечности	процедура	1.92		0.59	0.65	2.57
1.	21.	Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	процедура	2.56		0.59	0.65	3.21
1.	22.	Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1.	23.	Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1.	24.	Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
1.	25.	Массаж стопы голени	процедура	1.28		0.59	0.65	1.93
4.		Подготовка к проведению процедуры массажа	процедура	0.62		0.07	0.08	0.70

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк

(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

"18" марта 2022 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА

на платные медицинские услуги по наркологии анонимно, оказываемые гражданам РБ

в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника"

( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022 г. № 158)

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, в руб.		Стоимость расх. мат-ла руб.		Отпускная цена с учетом НДС, руб.
			утвержденный		без учета НДС	с учетом НДС	
			без учета НДС	с учетом НДС			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Лечение психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ						
1. 1.	Первичный прием						
1. 1. 1.	Оказание социально-психологической помощи родственникам больного наркологического профиля (по желанию) врачом-наркологом	прием	2.71				2.71
1. 1. 2.	Оказание социально-психологической помощи родственникам больного наркологического профиля (по желанию) психологом	прием/консультация	5.82				5.82
1. 2.	Лечение синдрома отмены алкоголя						
1. 2. 1.	Лечение синдрома отмены алкоголя (медикаментозное)	курс	38.80				38.80
1. 2. 5.	Активная антиалкогольная терапия сенсibiliзирующими препаратами	курс	48.74				48.74
1. 2. 8.	Противоречидивная (медикаментозная) терапия синдрома зависимости от алкоголя с применением сенсibiliзирующих и (или) психотропных средств	курс	35.05				35.05
1. 2. 13.	Импантация препарата «Эспераль»	манипуляция	31.54				31.54
1. 2. 14.	Внутривенное введение препаратов «Дисульфирам», "Плацебо"	манипуляция	44.93		1.90	2.09	47.02
1. 3.	Лечение синдрома зависимости от наркотических веществ						
1. 3. 1.	Лечение синдрома отмены наркотических веществ медикаментозным методом	курс	20.57				20.57
1. 3. 2.	Противоречидивное, поддерживающее лечение зависимости от наркотических веществ	курс	34.29				34.29
1. 4.	Лечение табакокурения						
1. 4. 1.	Лечение табакокурения с применением медикаментозных средств	курс	39.01				39.01
1. 6.	Прочие работы						
1. 6. 1.	Сеанс коллективно-групповой терапии для больных наркологического профиля с зависимостями (алкогольной, наркотической)	сеанс	7.21				7.21
1. 6. 2.	Экспериментально-психологическое исследование	сеанс	21.64				21.64
1. 7.	Медицинские манипуляции для больных наркологического профиля						
1. 7. 1.	Инъекция внутривенная для больных наркологического профиля	процедура	1.67		1.60	1.76	3.43
1. 7. 2.	Внутримышечная или подкожная инъекция для больных наркологического профиля	процедура	0.84		1.50	1.65	2.49

1.	7.	3.	Внутривенное капельное введение солевых растворов для больных наркологического профиля	процедура	18.96		2.10	2.31	21.27
2.			Медицинское освидетельствование						
2.	1.		Освидетельствование на допуск к работе	освидетельствование	0.79	0.95			0.95
2.	2.		Освидетельствование для установления факта употребления алкоголя, наркотических и токсикоманических средств и состояния опьянения	освидетельствование	17.35		2.70	2.97	20.32
3.			Метод комплексной психотерапии с применением физиотерапевтического аппарата Радиус-01 Кранио в лечении и профилактике алкогольной зависимости	курс	77.93		0.40	0.44	78.37
4.			Метод комплексной психотерапии с применением физиотерапевтического аппарата Радиус-01 Кранио в лечении и профилактике расстройств пищевого поведения	курс	199.85		1.10	1.21	201.06

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк  
(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

"18" марта 2022 г.

**Выписка из прейскуранта**  
на платные медицинские услуги по оториноларингологии, производимые (оказываемые)  
**для граждан РБ**  
в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника"  
**(Основание: приказ УЗ "Мозырская ЦГП" №158 от 18.03.2022 г.)**

№ п.п.	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, руб.		Стоимость расх. матер. руб		Отпускная цена, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС	
2	Манипуляции	манипуляция					
2.1.	Промывание наружного слухового прохода	манипуляция	2.55		0.13	0.14	2.69
2.2.	Удаление серной пробки	манипуляция	6.76		0.36	0.40	7.16
2.7.	Акуметрия (исследование слуха шепотной речью, камертонами)	манипуляция	3.38				3.38
2.8.	Аудиометрия	манипуляция	10.56		0.08	0.09	10.65
2.9.	Импедансометрия	манипуляция	10.98		0.06	0.07	11.05
2.16.	Промывание лакун миндалин	манипуляция	6.33		1.45	1.60	7.93

Примечание: в тарифах не учтена стоимость лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"**

**Н.И.Тишкова**

**"18" марта 2022 г.**

**ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА**  
на платные медицинские услуги по **офтальмологии**, оказываемые **гражданам РБ**  
в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника"  
( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022 г. № 158)

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, в руб. утвержденный		Стоимость расх. материала руб.		Отпускная цена с учетом НДС, руб.
			без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием врача-офтальмолога:						
1.1.	первичный прием врача-офтальмолога	прием	-				
1.2.	повторный прием врача-офтальмолога	прием	-				
2.	Контактная коррекция зрения:		-				
2.1.	подбор контактных линз (первичный)	процедура	13.68		2.96	3.26	16.94
2.2.	подбор контактных линз (повторный)	процедура	5.88		2.02	2.22	8.10
3.	Диагностические офтальмологические исследования:						
3.1.	исследование полей зрения (периметрия)	манипуляция	6.47		2.03	2.23	8.70
3.2.	компьютерная периметрия	манипуляция	19.40		2.03	2.23	21.63
3.3.	исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия)	манипуляция	3.23		2.03	2.23	5.46
3.4.	измерение внутриглазного давления (тонометрия)	манипуляция	4.85		3.02	3.32	8.17
3.5.	суточная тонометрия	манипуляция	9.70		3.20	3.52	13.22
3.6.	пневмотонометрия	манипуляция	3.23		2.02	2.22	5.45
3.7.	тонография	манипуляция	8.09		3.20	3.52	11.61
3.8.	авторефрактометрия	манипуляция	4.85		2.02	2.22	7.07
3.9.	авторефрактокератометрия	манипуляция	4.85		2.02	2.22	7.07
3.10.	рефрактометрия	манипуляция	4.85		2.02	2.22	7.07
3.11.	эхобиометрия	манипуляция	4.85		2.19	2.41	7.26
3.12.	эхоскопия «А» методом	манипуляция	8.09		2.19	2.41	10.50
3.13.	эхоскопия «Б» методом	манипуляция	8.09		2.19	2.41	10.50
3.14.	гониоскопия	манипуляция	6.47		4.22	4.64	11.11
3.15.	осмотр глазного дна с фундус-линзой	манипуляция	9.70		4.22	4.64	14.34
3.16.	офтальмоскопия (исследование глазного дна)	манипуляция	6.47		0.00	0.00	6.47
3.17.	биомикроскопия глазного дна	манипуляция	3.23		0.64	0.70	3.93
3.18.	кератометрия	манипуляция	4.85		2.19	2.41	7.26

3.19.	кератопахиметрия	манипуляция	4.85		4.22	4.64	9.49
3.20.	офтальмометрия	манипуляция	4.85		2.19	2.41	7.26
3.21.	флюоресцентная ангиография	манипуляция	22.64		8.15	8.97	31.61
3.22.	электроретинография	манипуляция	24.26		8.22	9.04	33.30
3.23.	кератотопография	манипуляция	11.32		2.20	2.42	13.74
3.24.	адаптометрия	манипуляция	6.47		2.00	2.20	8.67
3.25.	эндотелиальная биомикроскопия роговицы	манипуляция	12.94		2.19	2.41	15.35
3.26.	ретиноскопия с видеорегистрацией.	манипуляция	11.32		2.19	2.41	13.73
3.27.	определение критической частоты слияния мельканий	манипуляция	3.23		1.93	2.12	5.35

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк  
(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

"18" марта 2022 г.

**ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА**

на платные медицинские услуги по психологической помощи, оказываемые гражданам РБ  
в УЗ "Мозырская центральная городская поликлиника"  
( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022 г. № 158 )

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, в руб.		Стоимость расх. мат-ла руб.	Отпускная цена, руб.
			утвержденный			
1	2	3	без учета НДС	с учетом НДС	6	7
1.	Полная психологическая диагностика	сеанс	20.55			20.55
2.	Частичная психологическая диагностика	сеанс	12.31			12.31
3.	Индивидуальное психологическое консультирование	сеанс	8.22			8.22
5.	Индивидуальная психологическая коррекция	сеанс	8.22			8.22
6.1	Групповая психологическая коррекция для группы до 7 человек включительно	сеанс	12.31			12.31
6.2	Групповая психологическая коррекция для группы от 8 человек и более	сеанс	24.63			24.63

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк

(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И.Тишкова

"18" марта 2022 г.

ВЫПИСКА ИЗ ПРЕЙСКУРАНТА

на платные медицинские услуги по психотерапии (взрослой) анонимно, оказываемые  
гражданам РБ

( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022 г. №158 )

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Тариф, в руб.		Стоимость расх. мат-ла руб.	Отпускная цена, руб.
			утвержденный			
			без учета НДС	с учетом НДС		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Первичный прием врача-психотерапевта (взрослый)	прием	11.54			11.54
2.	Повторный прием врача-психотерапевта (взрослый)	прием	5.35			5.35
3.	Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств	сеанс	13.07			13.07
4.	Сеанс коллективно-групповой психотерапии невротических, поведенческих и психосоматических расстройств	сеанс	2.62			2.62
5.	Сеанс коллективно-групповой психотерапии (эмоционально- стрессовая психотерапия, пневмокатарсис).	сеанс	8.27			8.27
6.	Сеанс комплексной индивидуальной терапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств с сочетанным применением психотерапии и других методик: аппаратные психотехнологии, музыкотерапия, ароматерапия и другие.	сеанс	13.74			13.74
7.	Сеанс индивидуальной психотерапии зависимостей (алкогольной, никотиновой, пищевой, игровой и других).	сеанс	13.07			13.07
8.	Сеанс коллективно-групповой эмоционально-стрессовой психотерапии зависимостей (алкогольной, никотиновой, пищевой, игровой и других).	сеанс	8.27			8.27
10.	Сеанс индивидуальной комплексной терапии зависимостей с сочетанным применением психотерапии и других методик: аппаратных психотехнологий, иглорефлексотерапии и другие	сеанс	13.70			13.70
11.	Сеанс семейной психотерапии.	сеанс	8.27			8.27

Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Экономист ПЭО

Т.В.Никитюк

(И.О.Фамилия)



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач УЗ "МЦГП"

\_\_\_\_\_  
Н.И. Тишкова  
"18" марта 2022 года

### ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги "Транспортировка гражданина в сопровождении медицинского работника по желанию гражданина при отсутствии медицинских показаний"

гражданам РБ в УЗ "Мозырская ЦГП"

Приказ УЗ "МЦГП" №158 от 18.03.2022 г.

№ п/п	Наименование платных медицинских услуг	Единица измерения	тариф (в рублях)		тариф при оказании услуг			
					в ночное время (с 22.00 до 6.00) 30%		в праздничные дни 50%	
			без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС	без учета НДС	с учетом НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Транспортировка гражданина в сопровождении медицинского работника по желанию гражданина при отсутствии медицинских показаний	час	17.08	20.50	22.20	26.64	25.62	30.74

Примечание:

тарифах прейскураанта не учтена стоимость лекарственных средств, изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно. 1) в

2) при определении итогового времени при оказании услуги менее часа, либо более часа работы, исчисление производится исходя из фактически затраченного времени без округления. Время обслуживания исчисляется с момента выезда бригады со станции (подстанции) до прибытия на станцию (подстанцию), либо до вызова по пути следования на станцию.

Экономист

\_\_\_\_\_  
Т.В. Никитюк

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"  
 Н.И. Тишкова  
 18 марта 2022г.

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
 на платные медицинские услуги,  
 по консультациям врачей-специалистов  
 гражданам РБ

производимые (оказываемые) в УЗ "Мозырская ЦГП"  
 ( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022г. № 158)

№ п.п.	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Действующий тариф, руб.	
			без учета НДС	с учетом НДС
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>Консультация врачей-специалистов, в том числе сотрудников кафедр</b>			
1.1.	<b>Врача-специалиста 2 квалификационной категории</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация	8.07	
	<i>хирургического профиля</i>	консультация	8.94	
1.2.	<b>Врача-специалиста 1 квалификационной категории</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация	9.00	
	<i>хирургического профиля</i>	консультация	10.27	
1.3.	<b>Врача-специалиста высшей квалификационной категории</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация	9.37	
	<i>хирургического профиля</i>	консультация	10.78	
1.4.	<b>врача-специалиста, кандидата медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		
	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
1.5.	<b>врача-специалиста, доктора медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		
	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
1.6.	<b>доцента, кандидата медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		
	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
1.7.	<b>профессора, доктора медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		
	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
1.8.	<b>члена-корреспондента Национальной академии наук Беларуси, доктора медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		
	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
1.9.	<b>академика Национальной академии наук Беларуси, доктора медицинских наук:</b>			
	<i>терапевтического профиля</i>	консультация		

	<i>хирургического профиля</i>	консультация		
--	-------------------------------	--------------	--	--

*Примечание: В тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно*



УТВЕРЖДАЮ  
 Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"  
 \_\_\_\_\_ Н.И. Тишкова  
 18 марта 2022г.

Выписка из прейскуранта  
 на платные медицинские услуги, по проведению всех видов профилактических осмотров и медицинского  
 освидетельствования граждан РБ  
 производимые (оказываемые) в УЗ "МЦГП"

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Сформированный тариф		Стоимость расх. матер-лов		Отпускная цена
			без учета НДС, руб.	с учетом НДС руб.	без учета НДС, руб.	с учетом НДС руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Осмотры специалистами:</b>						
1.1.	Врачом-терапевтом	осмотр	1.21	1.45	0.01	0.01	<b>1.46</b>
1.2.	Врачом-неврологом	осмотр	1.10	1.33	0.01	0.01	<b>1.34</b>
1.3.	Врачом-офтальмологом	осмотр	1.10	1.32	0.01	0.01	<b>1.33</b>
1.4.	Врачом-оториноларингологом	осмотр	1.01	1.21	0.01	0.01	<b>1.22</b>
1.5.	Врачом-хирургом	осмотр	1.01	1.21	0.01	0.01	<b>1.22</b>
1.7.	Врачом-фтизиатром	осмотр	1.41	1.70	0.02	0.02	<b>1.72</b>
1.8.	Врачом-психиатром-наркологом*	осмотр	1.40	1.67	0.01	0.01	<b>1.68</b>
1.12.	Врачом-психиатром-наркологом**	осмотр	1.40	1.67	0.01	0.01	<b>1.68</b>
1.9.	Врачом-инфекционистом	осмотр	1.41	1.70	0.63	0.63	<b>2.33</b>
1.10.	Врачом-дерматовенерологом (муж)	осмотр	2.01	2.42	0.91	0.91	<b>3.33</b>
0	Врачом-дерматовенерологом (жен)	осмотр	2.01	2.42	2.33	2.33	<b>4.75</b>
1.11.	Врачом-урологом	осмотр	1.49	1.79	0.84	0.84	<b>2.63</b>
1.13.	Врачом-онкологом	осмотр	1.91	2.29	0.93	0.93	<b>3.22</b>
1.15.	Вынесение врачом-специалистом заключительного экспертного решения	услуга	2.06	2.47			<b>2.47</b>
1.16.	Регистрация освидетельствуемого медицинским регистратором	услуга	0.60	0.72			<b>0.72</b>
<b>2.</b>	<b>Функциональные исследования</b>						
2.1.	Холодовая проба	исследование	1.02	1.22	0.01	0.01	<b>1.23</b>
2.2.	Вибрационная чувствительность	исследование	0.38	0.46	0.02	0.02	<b>0.48</b>
2.3.	Электротермометрия	исследование	0.23	0.28	0.05	0.05	<b>0.33</b>
2.4.	Аудиометрия	исследование	3.34	4.01	0.05	0.05	<b>4.06</b>
2.5.	Вращательная проба	исследование	1.26	1.52	0.01	0.01	<b>1.53</b>
2.6.	Динамометрия	исследование	0.14	0.17	0.07	0.07	<b>0.24</b>

Примечание: \* - осмотр по психиатрическому профилю  
 \*\* - осмотр по наркологическому профилю

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И. Тишкова

18 марта 2022г.

Выписка из прейскуранта  
на платные медицинские услуги, по проведению всех видов профилактических осмотров и медицинского  
освидетельствования граждан РБ  
(к управлению автомобилями с ручным управлением).  
производимые (оказываемые) в УЗ "МЦГП"

№ п/п	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Сформированный тариф		Стоимость расх. матер-лов		Отпускная цена
			без учета НДС, руб.	с учетом НДС руб.	без учета НДС, руб.	с учетом НДС руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Осмотры специалистами:</b>						
1.1.	Врачом-терапевтом	осмотр	1.10	1.32	0.01	0.01	1.33
1.2.	Врачом-неврологом	осмотр	1.08	1.29	0.01	0.01	1.30
1.3.	Врачом-офтальмологом	осмотр	1.08	1.29	0.01	0.01	1.30
1.4.	Врачом-оториноларингологом	осмотр	0.98	1.18	0.01	0.01	1.19
1.5.	Врачом-хирургом	осмотр	0.98	1.18	0.01	0.01	1.19
1.7.	Врачом-фтизиатром	осмотр	1.41	1.70	0.02	0.02	1.72
1.8.	Врачом-психиатром-наркологом*	осмотр	1.29	1.55	0.01	0.01	1.56
1.12.	Врачом-психиатром-наркологом**	осмотр	1.29	1.55	0.01	0.01	1.56
1.9.	Врачом-инфекционистом	осмотр	1.41	1.70	0.63	0.63	2.33
1.10.	Врачом-дерматовенерологом (муж)	осмотр	2.00	2.40	0.91	0.91	3.31
0	Врачом-дерматовенерологом (жен)	осмотр	2.00	2.40	2.33	2.33	4.73
1.11.	Врачом-урологом	осмотр	1.49	1.79	0.84	0.84	2.63
1.13.	Врачом-онкологом	осмотр	1.91	2.29	0.93	0.93	3.22
1.15.	Вынесение врачом-специалистом заключительного экспертного решения	услуга	1.89	2.27			2.27
1.16.	Регистрация освидетельствуемого медицинским регистратором	услуга	0.56	0.67			0.67
<b>2.</b>	<b>Функциональные исследования</b>						
2.1.	Холодовая проба	исследование	1.02	1.22	0.01	0.01	1.23
2.2.	Вибрационная чувствительность	исследование	0.38	0.46	0.02	0.02	0.48
2.3.	Электротермометрия	исследование	0.23	0.28	0.05	0.05	0.33
2.4.	Аудиометрия	исследование	3.34	4.01	0.05	0.05	4.06
2.5.	Вращательная проба	исследование	1.25	1.51	0.01	0.01	1.52
2.6.	Динамометрия	исследование	0.14	0.17	0.07	0.07	0.24

Примечание: \* - осмотр по психиатрическому профилю  
\*\*- осмотр по наркологическому профилю

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ "Мозырская ЦГП"

Н.И. Тишкова

18 марта 2022г.

Выписка из ПРЕЙСКУРАНТА

на платные медицинские услуги,

**по инструментальной диагностике**

**для граждан РБ**

**с расходными материалами**

производимые (оказываемые) в УЗ "Мозырская ЦГП"

( Основание: Приказ УЗ "МЦГП" от 18.03.2022г. № 158)

№ п.п.	Наименование платной медицинской услуги	Единица измерения	Действующий тариф, руб.		Стоимость Расходных материалов		Цена услуги руб
			НДС	НДС	НДС	НДС	
1	2	3	4	5			
<b>1</b>	<b>Лучевая диагностика:</b>						
1.1.1.1.	Рентгеноскопия органов грудной полости	Исследование	3.71		0.3450	0.3795	<b>4.09</b>
1.1.1.2.	Рентгенография (обзорная) грудной полости:						
1.1.1.2.1.	в одной проекции (35*35 см)	Исследование	2.99		4.9808	5.4789	<b>8.47</b>
1.1.1.2.2.	в двух проекциях (35*35 см)	Исследование	4.51		7.8695	8.6565	<b>13.16</b>
	(30*40 см)	Исследование	4.51		7.9536	8.7490	<b>13.25</b>
1.1.1.3.	Линейная томография:						
1.1.1.3.1.	первый снимок						
	(18*24 см)	Исследование	4.83		2.0122	2.2135	<b>7.05</b>
	(24*30 см)	Исследование	4.83		3.0982	3.4081	<b>8.24</b>
	(30*40 см)	Исследование	4.83		4.9036	5.3940	<b>10.23</b>
1.1.1.3.2.	каждый последующий						
	(18*24 см)	Исследование	3.22		2.0122	2.2135	<b>5.44</b>
	(24*30 см)	Исследование	3.22		3.0982	3.4081	<b>6.63</b>
	(30*40 см)	Исследование	3.22		4.9036	5.3940	<b>8.62</b>
1.1.1.5.	Рентгенография гортани (обзорная)		3.22		2.0122	2.2135	<b>5.44</b>
1.1.1.7.	Флюорография профилактическая:						
1.1.1.7.1.	в одной проекции	Исследование	1.23		0.6768	0.7444	<b>1.97</b>
1.1.1.7.2.	в двух проекциях	Исследование	2.06		1.0085	1.1094	<b>3.17</b>
1.1.1.9.	Анализ флюорограммы врачом	Исследование	0.24		0.0000	0.0000	<b>0.24</b>
1.1.2.	Рентгенологические исследования органов брюшной полости (органов пищеварения):						
1.1.2.2.	Рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	Исследование	3.85		0.3450	0.3795	<b>4.23</b>
1.1.2.3.	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	Исследование	4.90		4.8797	5.3677	<b>10.26</b>
1.1.2.4.	Самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	3.85		9.9914	10.9905	<b>14.84</b>
	Рентгенпленка (18*24см)	Исследование	3.85		8.5787	9.4365	<b>13.28</b>
1.1.2.5.	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	7.71		11.0313	12.1344	<b>19.84</b>
	Рентгенпленка (18*24см)	Исследование	7.71		10.8732	11.9605	<b>19.67</b>
1.1.3.	Рентгенологические исследования костно-суставной системы:						
1.1.3.1.	Рентгенография отдела позвоночника:						
1.1.3.1.1.	в одной проекции						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	3.22		3.0982	3.4081	<b>6.63</b>
	Рентгенпленка (30*40см)	Исследование	3.22		4.9036	5.3940	<b>8.62</b>
1.1.3.1.2.	в двух проекциях						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	4.84		4.1182	4.5301	<b>9.37</b>
	Рентгенпленка (30*40см)	Исследование	4.84		6.5735	7.2309	<b>12.08</b>
1.1.3.2.	Рентгенография периферических отделов скелета:						
1.1.3.2.1.	в одной проекции						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	3.22		3.0982	3.4081	<b>6.63</b>
	Рентгенпленка (30*40см)	Исследование	3.22		4.9036	5.3940	<b>8.62</b>
1.1.3.2.2.	в двух проекциях						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	4.84		4.1182	4.5301	<b>9.37</b>
	Рентгенпленка (30*40см)	Исследование	4.84		6.5735	7.2309	<b>12.08</b>
1.1.3.3.	Рентгенография черепа:						
1.1.3.3.1.	в одной проекции	Исследование	3.22		3.0982	3.4081	<b>6.63</b>
1.1.3.3.2.	в двух проекциях	Исследование	4.84		5.8515	6.4366	<b>11.28</b>
1.1.3.4.	Рентгенография придаточных пазух носа	Исследование	3.12		1.5356	1.6892	<b>4.81</b>
1.1.3.11.	Рентгенография ключицы	Исследование	3.12		2.0122	2.2135	<b>5.33</b>
1.1.3.12.	Рентгенография лопатки в двух проекциях	Исследование	4.71		5.8515	6.4366	<b>11.14</b>
1.1.3.13.	Рентгенография ребер						
	Рентгенпленка (24*30см)	Исследование	4.84		3.0982	3.4081	<b>8.25</b>
	Рентгенпленка (30*40см)	Исследование	4.84		4.9036	5.3940	<b>10.24</b>
1.1.3.14.	Рентгенография грудины	Исследование	7.95		5.8515	6.4366	<b>14.39</b>
1.1.3.17.	Рентгенография костей таза	Исследование	3.12		4.9036	5.3940	<b>8.51</b>

<b>1.1.5.</b>	<b>Рентгенологические исследования молочной железы:</b>						
<b>1.1.5.1.</b>	<b>Обзорная рентгенография молочной железы:</b>						
1.1.5.1.1.	<i>в одной проекции</i>						
	<i>Рентгенопленка 18*24</i>	Исследование	3.41		2.7055	2.9761	<b>6.39</b>
	<i>Рентгенопленка 24*30</i>	Исследование	3.41		2.4049	2.6454	<b>6.06</b>
1.1.5.1.2.	<i>в двух проекциях</i>						
	<i>(18*24 см)</i>	Исследование	4.99		3.6795	4.0474	<b>9.04</b>
	<i>(24*30 см)</i>	Исследование	4.99		5.8515	6.4366	<b>11.43</b>
<b>1.1.5.4.</b>	<b>Рентгенография мягких тканей подмышечной области</b>	Исследование	4.99		2.0122	2.2135	<b>7.20</b>
<b>1.1.6.</b>	<b>Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола</b>	Исследование	3.84		0.0000	0.0000	<b>3.84</b>
<b>3</b>	<b>Ультразвуковая диагностика:</b>						
<b>3.1.</b>	<b>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости:</b>						
<b>3.1.1.</b>	<b>Печень, желчный пузырь без определения функции</b>						
3.1.1.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	4.90		0.8010	0.8811	<b>5.78</b>
3.1.1.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	4.43		0.8010	0.8811	<b>5.31</b>
<b>3.1.2.</b>	<b>Печень, желчный пузырь с определением функции</b>						
3.1.2.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	8.16		0.8370	0.9207	<b>9.08</b>
3.1.2.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	7.38		0.8370	0.9207	<b>8.30</b>
<b>3.1.3.</b>	<b>Поджелудочная железа</b>						
3.1.3.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	4.92		0.8010	0.8811	<b>5.80</b>
3.1.3.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	4.43		0.8010	0.8811	<b>5.31</b>
<b>3.1.4.</b>	<b>Поджелудочная железа с контрастированием</b>						
3.1.4.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	6.53		0.8010	0.8811	<b>7.41</b>
3.1.4.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	5.89		0.8010	0.8811	<b>6.77</b>
<b>3.1.5.</b>	<b>Селезенка</b>						
3.1.5.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	3.28		0.8010	0.8811	<b>4.16</b>
3.1.5.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	2.96		0.8010	0.8811	<b>3.84</b>
<b>3.2.</b>	<b>Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы:</b>						
<b>3.2.1.</b>	<b>Почки и надпочечники</b>						
3.2.1.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	6.53		0.8010	0.8811	<b>7.41</b>
3.2.1.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	5.89		0.8010	0.8811	<b>6.77</b>
<b>3.2.2.</b>	<b>Мочевой пузырь</b>						
3.2.2.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	3.26		0.8010	0.8811	<b>4.15</b>
3.2.2.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	2.96		0.8010	0.8811	<b>3.84</b>
<b>3.2.3.</b>	<b>Мочевой пузырь с определением остаточной мочи</b>						
3.2.3.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения</i>	Исследование	4.90		0.8370	0.9207	<b>5.82</b>
3.2.3.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	4.43		0.8370	0.9207	<b>5.35</b>
<b>3.2.4.</b>	<b>Почки, надпочечники и мочевой пузырь</b>						
3.2.4.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	8.16		0.8370	0.9207	<b>9.08</b>
3.2.4.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	7.38		0.8370	0.9207	<b>8.30</b>
<b>3.2.5.</b>	<b>Почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи</b>						
3.2.5.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	9.82		0.8370	0.9207	<b>10.74</b>
3.2.5.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	8.87		0.8370	0.9207	<b>9.79</b>
<b>3.2.6.</b>	<b>Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально)</b>						
3.2.6.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	8.19		0.8010	0.8811	<b>9.07</b>
3.2.6.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	7.38		0.8010	0.8811	<b>8.26</b>
<b>3.2.8.</b>	<b>Мошонка</b>						
3.2.8.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	4.91		0.8010	0.8811	<b>5.79</b>
3.2.8.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	4.43		0.8010	0.8811	<b>5.31</b>



<b>3.2.9.</b>	<b>Половой член</b>						
3.2.9.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	5.30		0.8010	0.8811	<b>6.18</b>
3.2.9.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	5.83		0.8010	0.8811	<b>6.71</b>
<b>3.2.10.</b>	<b>Матка и придатки с мочевым пузырём (трансабдоминально)</b>						
3.2.10.1.	<i>наличием сложного программного обеспечения</i>	Исследование	6.53		0.8010	0.8811	<b>7.41</b>
3.2.10.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	5.83		0.8010	0.8811	<b>6.71</b>
<b>3.2.11.</b>	<b>Матка и придатки (трансвагинально)</b>						
3.2.11.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	6.55		0.8010	0.8811	<b>7.43</b>
3.2.11.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	5.83		0.8010	0.8811	<b>6.71</b>
<b>3.2.16.</b>	<b>Органы брюшной полости и почки (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью)</b>						
3.2.16.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	16.24		0.8370	0.9207	<b>17.16</b>
3.2.16.3.	<i>на черно-белых ультразвуковых аппаратах</i>	Исследование	14.00		0.8370	0.9207	<b>14.92</b>
<b>3.3.</b>	<b>Ультразвуковое исследование других органов:</b>						
<b>3.3.1.</b>	<b>Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами</b>						
3.3.1.1.	<i>на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)</i>	Исследование	6.55		0.8010	0.8811	<b>7.43</b>

3.3.1.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	5.55		0.8010	0.8811	<b>6.44</b>
<b>3.3.2.</b>	<b>Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами</b>						
3.3.2.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	8.19		0.8370	0.9207	<b>9.11</b>
3.3.2.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	7.40		0.8370	0.9207	<b>8.32</b>
<b>3.3.3.</b>	<b>Слюнные железы (или подчелюстные или околоушные)</b>						
3.3.3.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	3.29		0.8010	0.8811	<b>4.17</b>
3.3.3.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	2.92		0.8010	0.8811	<b>3.80</b>
<b>3.3.4.</b>	<b>Мягкие ткани</b>						
3.3.4.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	3.29		0.8010	0.8811	<b>4.17</b>
3.3.4.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	2.92		0.8010	0.8811	<b>3.80</b>
<b>3.3.11.</b>	<b>Лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)</b>						
3.3.11.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	3.29		0.8370	0.9207	<b>4.21</b>
3.3.11.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	2.92		0.8370	0.9207	<b>3.84</b>
<b>3.3.12.</b>	<b>Мышцы (одна группа с обеих сторон)</b>						
3.3.12.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	3.32		0.8010	0.8811	<b>4.20</b>
3.3.12.3.	на черно-белых ультразвуковых аппаратах	Исследование	2.92		0.8010	0.8811	<b>3.80</b>
<b>3.4.</b>	<b>Специальные ультразвуковые исследования:</b>						
<b>3.4.9.</b>	<b>Эхокардиография (М+В режим) на черно-белых аппаратах</b>	Исследование	8.75		0.8010	0.8811	<b>9.63</b>
<b>3.4.10.</b>	<b>Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование)</b>						
3.4.10.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	14.33		0.8190	0.9009	<b>15.23</b>
3.4.10.2.	на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512)	Исследование	14.33		0.8190	0.9009	<b>15.23</b>
<b>3.4.12.</b>	<b>Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного артериального бассейна (брахиоцефальных артерий или артерий верхних конечностей или артерий нижних конечностей)</b>						
3.4.12.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	11.63		0.8370	0.9207	<b>12.55</b>
<b>3.4.13.</b>	<b>Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) одного венозного бассейна (брахиоцефальных вен или вен верхних конечностей или вен нижних конечностей)</b>						
3.4.13.1.	на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	Исследование	11.64		0.8370	0.9207	<b>12.56</b>
<b>5</b>	<b>Функциональная диагностика:</b>						
<b>5.1.</b>	<b>Электрокардиографические исследования:</b>						
<b>5.1.1.</b>	<b>Электрокардиограмма в 12 отведениях:</b>						
5.1.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	Исследование	3.14		0.2644	0.2908	<b>3.43</b>
5.1.1.2.	Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами (за одну пробу)	Исследование	5.90		0.2962	0.3258	<b>6.23</b>
5.1.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	Исследование	2.57		0.2644	0.2908	<b>2.86</b>
<b>5.3.</b>	<b>Исследование функции внешнего дыхания (на автоматизированном оборудовании):</b>						
5.3.1.	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	Исследование	4.41		0.2476	0.2724	<b>4.68</b>
5.3.2.	Проведение функциональной пробы при исследовании функции внешнего дыхания (за одну пробу)	Исследование	4.31		0.0318	0.0350	<b>4.35</b>
<b>5.1.2.</b>	<b>Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование):</b>						
5.1.2.1.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное	Исследование	28.30		3.4409	3.7850	<b>32.09</b>
5.1.3.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велозометрия, тредмил-тест)	Исследование	15.58		4.6269	5.0896	<b>20.67</b>
<b>5.2.</b>	<b>Реографические исследования (на автоматизированном оборудовании):</b>						
<b>5.2.2.</b>	<b>Реовазография верхних или нижних конечностей (2 сегмента):</b>						

5.2.2.1.	Реовазография верхних или нижних конечностей (2 сегмента) без проведения функциональных проб	Исследование	3.18		0.4017	0.4419	<b>3.62</b>
<b>5.2.3.</b>	<b>Реоэнцефалография (2 симметричных участка):</b>						
5.2.3.1.	Реоэнцефалография (2 симметричных участка) без проведения функциональных проб	Исследование	3.90		0.4017	0.4419	<b>4.34</b>
<b>5.6.</b>	<b>Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления - СМАД)</b>						
5.6.1.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления - СМАД) стандартное	Исследование	19.61		0.2358	0.2593	<b>19.87</b>
<b>6.1.</b>	<b>Эндоскопические диагностические исследования</b>						
<b>6.1.1.</b>	<b>Эзофагоскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	10.35		4.7740	5.2514	<b>15.60</b>
<b>6.1.2.</b>	<b>Эзофагогастроскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	14.74		4.7740	5.2514	<b>20.00</b>
<b>6.1.3.</b>	<b>Эзофагогастродуоденоскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	19.06		4.7740	5.2514	<b>24.31</b>
<b>6.1.10.</b>	<b>Ректоскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	10.32		3.7468	4.1215	<b>14.45</b>
<b>6.1.11.</b>	<b>Ректосигмоскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	18.87		4.7728	5.2501	<b>24.12</b>
<b>6.1.12.</b>	<b>Ректосигмоколоноскопия</b>						
	на фиброэндоскопах	Исследование	30.63		4.7728	5.2501	<b>35.88</b>
6.1.12.1	на видеоэндоскопической системе без функции хромокопии	Исследование	47.98		4.7728	5.2501	<b>53.23</b>