

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач

УЗ "36-я городская поликлиника"

\_\_\_\_\_  
Н.Я.

Мысливчик

"17 " февраля 2017 г.

### ПРЕЙСКУРАНТ

цен на платную медицинскую услугу по  
"консультации врачей-специалистов, в том числе сотрудников  
кафедр, имеющих категории, ученую степень, научное звание"  
для иностранных граждан

Наименование услуги	Ед.изм.	Тариф услуги, руб.		Итого цена услуги, руб.
		без НДС	с НДС	
Консультация врача-специалиста второй квалификационной категории (терапевтического, хирургического профиля)	консультация	22,71	22,71	<b>22,71</b>
Консультация врача-специалиста первой квалификационной категории (терапевтического, хирургического профиля)	консультация	24,22	24,22	<b>24,22</b>
Консультация врача-специалиста высшей квалификационной категории (терапевтического, хирургического профиля)	консультация	25,22	25,22	<b>25,22</b>

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на платную медицинскую услугу по**  
**"инструментальной диагностике" (Цветное цифровое УЗИ)**  
**для иностранных граждан**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф услуги, руб.		Стоимость материалов, руб.		Итого цена услуги, руб.
		без НДС	с НДС	с НДС	в т.ч. НДС	
	<b>Ультразвуковое исследование</b>					
3.1.1.	Печень, желчный пузырь без определения функции (цифровых каналов более 512)	17,52	17,52	0,52		18,04
3.1.2.	Печень, желчный пузырь с определением функции (цифровых каналов более 512)	29,16	29,16	0,59		29,75
3.1.3.	Поджелудочная железа (цифровых каналов более 512)	17,52	17,52	0,52		18,04
3.1.5.	Селезенка (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.2.1.	Почки и надпочечники (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,52		23,84
3.2.2.	Мочевой пузырь (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.2.3.	Мочевой пузырь с определением остаточной мочи (цифровых каналов более 512)	17,52	17,52	0,59		18,11
3.2.4.	Почки, надпочечники и мочевой пузырь (цифровых каналов более 512)	29,16	29,16	0,59		29,75
3.2.5.	Почки, надпочечники и мочевой пузырь с определением остаточной мочи (цифровых каналов более 512)	34,96	34,96	0,59		35,55
3.2.6.	Предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально) (цифровых каналов более 512)	29,16	29,16	0,59		29,75
3.2.8.	Мошонка (цифровых каналов более 512)	17,52	17,52	0,52		18,04

3.2.10.	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально) (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,52		23,84
3.2.11.	Матка и придатки (трансвагинально) (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,52		23,84
3.2.12.	Плод в 1 триместре до 11 недель беременности (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,55		23,87
3.2.13.	Плод в 1 триместре с 11 недель до 14 недель беременности (цифровых каналов более 512)	34,96	34,96	0,55		35,51
3.2.14.	Плод во 2 или 3 триместрах беременности (цифровых каналов более 512)	34,96	34,96	0,62		35,58
3.2.15.	Плод в 1 триместре с 11 до 14 недель беременности или в 2 или 3 триместрах беременности при наличии пороков плода (цифровых каналов более 512)	58,24	58,24	0,62		58,86
3.2.16.	Органы брюшной полости и почки (печень и желчный пузырь без определения функции, поджелудочная железа, селезенка, почки и надпочечники, кишечник без заполнения жидкостью) (цифровых каналов более 512)	58,24	58,24	0,59		58,83
3.3.1.	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,52		23,84
3.3.2.	Молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами (цифровых каналов более 512)	29,16	29,16	0,59		29,75
3.3.3.	Слюнные железы (или подчелюсные или околоушные) (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.3.4.	Мягкие ткани (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.3.5.	Суставы непарные (цифровых каналов более 512)	17,52	17,52	0,52		18,04
3.3.6.	Суставы парные (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,59		23,91

3.3.9.	Внутренние органы новорожденного (цифровых каналов более 512)	23,32	23,32	0,52		23,84
3.3.10.	Плевральная полость (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.3.11.	Лимфатические узлы (одна область с обеих сторон) (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,59		12,23
3.3.12.	Мышцы (одна группа с обеих сторон) (цифровых каналов более 512)	11,64	11,64	0,52		12,16
3.4.11.	Эхокардиография (М+В режим+доплер+цветное картирование+тканевая доплерография) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)	69,88	69,88	0,87		70,75
3.4.18.1	Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального или одного венозного бассейна (брахиоцефальных сосудов или сосудов верхних или нижних конечностей) на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) ( <b>-артерии одной верхней или нижней конечности; - вены одной верхней или нижней конечности</b> )	46,64	46,64	0,59		47,23
<b>Комплексное обследование</b>						
п.3.3.1.+ п.3.3.3	Щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами + слюнные железы (или подчелюстные или околоушные) (цифровых каналов более 512)	34,96	34,96	1,04		36,00
п.3.3.4.+ п.3.3.6	Суставы парные + мягкие ткани (цифровых каналов более 512)	34,96	34,96	1,11		36,07

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
цен на платные медицинские услуги  
**Иммунопрофилактика**

Наименование работ	Тариф услуги, руб.		Стоимость материалов, руб.		Итого цена услуги с НДС, руб.
	без НДС	с НДС	с НДС	в т.ч. НДС	
Проведение процедуры вакцинации <b>"Пентаксим" (Франция)</b>	8,14	8,14	76,29		<b>84,43</b>
Проведение процедуры вакцинации <b>"Инфанрикс" (Франция)</b>	8,14	8,14	36,35		<b>44,50</b>
Проведение процедуры вакцинации <b>"Инфлювак" (Нидерланды)</b>	8,14	8,14	11,97		<b>20,12</b>
Проведение процедуры вакцинации <b>"Гриппол плюс"</b>	8,14	8,14	6,68		<b>14,83</b>

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на платную медицинскую услугу по**  
**"физиотерапии" для иностранных граждан**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф услуги, руб.		Стоимость материалов, руб.		Итого цена услуги с НДС, руб
		без НДС	с НДС	с НДС	в т.ч. НДС	
1.	Электролечение					
1.1.	Гальванизация общая, местная	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
1.2	Электрофорез постоянным, импульсным токами	4,54	4,54	2,34	0,01	<b>6,88</b>
1.9.	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	6,09	6,09	2,04	0,01	<b>8,13</b>
1.10.	Электросон, трансцеребральная электротерапия	9,13	9,13	2,04	0,01	<b>11,17</b>
1.11.	Диадинамотерапия	6,09	6,09	2,04	0,01	<b>8,13</b>
1.12.	Амплипульстерапия	6,09	6,09	2,04	0,01	<b>8,13</b>
1.13.	Интерференцтерапия	6,09	6,09	2,04	0,01	<b>8,13</b>
1.19.	Дарсонвализация местная	6,09	6,09	3,05	0,02	<b>9,14</b>
1.24	Индуктотермия	4,54	4,54	2,04	0,01	<b>6,58</b>
1.25.	Ультравысокочастотная терапия	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
1.27	Сантиметроволновая терапия	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
1.29.	Миллиметроволновая терапия	4,54	4,54	2,04	0,01	<b>6,58</b>
1.30.	Магнитотерапия местная	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
1.34	Магнитостимуляция	4,54	4,54	2,04	0,01	<b>6,58</b>
2.	Светолечение	-	-			
2.1.	Определение биодозы	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
2.2.	Ультрафиолетовое облучение общее	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
2.4.	Ультрафиолетовое облучение местное	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
2.7.	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	3,04	3,04	2,04	0,01	<b>5,08</b>
2.10.	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	6,09	6,09	2,04	0,01	<b>8,13</b>
2.13.	Электросветовая ванна	3,04	3,04	2,00	0,01	<b>5,04</b>

3.	Воздействие факторами механической природы	-	-			
3.1.	Ультразвуковая терапия	6,09	6,09	2,40	0,01	<b>8,49</b>
3.3.	Ультрафонофорез	6,09	6,09	3,17	0,02	<b>9,26</b>
3.14.	Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле	6,09	6,09	2,48	0,09	<b>8,57</b>
4	Ингаляционная терапия	-	-			
4.4.	Ингаляции лекарственные	3,04	3,04	1,18	0,01	<b>4,22</b>
4.5.	Ингаляции ультразвуковые	3,04	3,04	1,40	0,01	<b>4,44</b>
4.9.1.	Кислородные коктейли	1,50	1,50	0,53	0,05	<b>2,03</b>
5	Гидротерапия		-			-
5.5.	Подводный душ-массаж	12,17	12,17	6,00	0,04	<b>18,17</b>
7.	Термолечение	-	-			
7.1.	Парафиновые, озокеритовые аппликации	6,09	6,09	6,00	0,01	<b>12,09</b>

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на платную медицинскую услугу по**  
**"инструментальной диагностике"**  
**для иностранных граждан**  
**в рублях**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф услуги, руб.		Стоимость материалов, руб.		Итого цена услуги, руб.
		без НДС	с НДС	с НДС	в т.ч. НДС	
	<b>Рентгеновская диагностика</b>					
1.1.1.1.	Рентгеноскопия органов грудной полости	15,61	15,61	0,46		<b>16,07</b>
1.1.1.2.1.	Рентгенография(обзорная) грудной полости в одной проекции	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.1.2.2.	Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях	23,36	23,36	3,71		<b>27,07</b>
1.1.1.7.1.	Флюорография профилактическая в одной проекции	4,66	4,66	0,48		<b>5,14</b>
1.1.2.2.	Рентгеноскопия (обзорная) брюшной полости	15,61	15,61	0,46		<b>16,07</b>
1.1.2.3.	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	23,36	23,36	2,07		<b>25,43</b>
1.1.2.4.	Самостоятельная рентгеноскопия и рентгенография пищевода	15,61	15,61	2,61		<b>18,22</b>
1.1.2.5.	Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике	31,16	31,16	5,33		<b>36,49</b>
1.1.2.6.	Первичное двойное контрастирование желудка	46,77	46,77	4,72		<b>51,49</b>
2.1.2.11.	Ирригоскопия	73,69	73,69	9,50		<b>83,19</b>
2.1.2.12.	Ирригоскопия с двойным контрастированием	105,32	105,32	9,39		<b>114,71</b>
2.1.2.13.	Первичное двойное контрастирование толстой кишки	84,16	84,16	6,33		<b>90,49</b>
1.1.3.1.1.	Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции (24x30)	15,61	15,61	1,37		<b>16,98</b>
1.1.3.1.1.	Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции (30x40)	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.3.1.2.	Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях (24x30)	23,36	23,36	1,37		<b>24,73</b>



1.1.3.1.2.	Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях (30x40)	23,36	23,36	2,08		<b>25,44</b>
1.1.3.2.1.	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции (24x30)	15,61	15,61	1,37		<b>16,98</b>
1.1.3.2.1.	Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции (30x40)	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.3.2.2.	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях (24x30)	23,36	23,36	2,28		<b>25,64</b>
1.1.3.2.2.	Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях (30x40)	23,36	23,36	3,70		<b>27,06</b>
1.1.3.3.1.	Рентгенография черепа в одной проекции	15,61	15,61	1,37		<b>16,98</b>
1.1.3.3.2.	Рентгенография черепа в двух проекциях	23,36	23,36	2,28		<b>25,64</b>
1.1.3.4.	Рентгенография придаточных пазух носа	15,61	15,61	2,75		<b>18,36</b>
1.1.3.5.	Рентгенография височно-челюстного сустава	23,36	23,36	1,07		<b>24,43</b>
1.1.3.6.	Рентгенография нижней челюсти	23,36	23,36	1,07		<b>24,43</b>
1.1.3.7.	Рентгенография костей носа	15,61	15,61	0,75		<b>16,36</b>
1.1.3.8.	Рентгенография зубов	10,89	10,89	0,71		<b>11,60</b>
1.1.3.9.	Ортопантомография	23,36	23,36	0,75		<b>24,11</b>
1.1.3.10.	Рентгенография височной кости	23,36	23,36	1,07		<b>24,43</b>
1.1.3.11.	Рентгенография ключицы	15,61	15,61	1,07		<b>16,68</b>
1.1.3.12.	Рентгенография лопатки в двух проекциях	23,36	23,36	3,30		<b>26,66</b>
1.1.3.13.	Рентгенография ребер (24x30)	23,36	23,36	1,37		<b>24,73</b>
1.1.3.13.	Рентгенография ребер (30x40)	23,36	23,36	2,08		<b>25,44</b>
1.1.3.14.	Рентгенография грудины	38,97	38,97	2,28		<b>41,25</b>
1.1.3.15.	Рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхательных движений	38,97	38,97	2,08		<b>41,05</b>
1.1.3.16.	Функциональное исследование позвоночника (18x24)	31,16	31,16	2,29		<b>33,45</b>
1.1.3.16.	Функциональное исследование позвоночника (24x30)	31,16	31,16	3,19		<b>34,35</b>

1.1.3.17.	Рентгенография костей таза	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей (13x18)	15,61	15,61	0,75		<b>16,36</b>
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей (18x24)	15,61	15,61	1,07		<b>16,68</b>
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей (24x30)	15,61	15,61	1,37		<b>16,98</b>
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей (30x40)	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.3.18.	Рентгенография мягких тканей (35x35)	15,61	15,61	2,08		<b>17,69</b>
1.1.3.19.	Рентгеновская денситометрия	31,16	31,16	0,46		<b>31,62</b>
1.1.3.20.	Каждый последующий снимок в специальных проекциях (13x18)	7,80	7,80	0,29		<b>8,09</b>
1.1.3.20.	Каждый последующий снимок в специальных проекциях (18x24)	7,80	7,80	0,61		<b>8,41</b>
1.1.3.20.	Каждый последующий снимок в специальных проекциях (24x30)	7,80	7,80	0,91		<b>8,71</b>
1.1.3.20.	Каждый последующий снимок в специальных проекциях (30x40)	7,80	7,80	1,62		<b>9,42</b>
1.1.3.20.	Каждый последующий снимок в специальных проекциях (35x35)	7,80	7,80	1,62		<b>9,42</b>
	<b>Функциональная диагностика</b>					
5.1.1.1.	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	16,30	16,30	0,71		<b>17,01</b>
5.1.1.2.	Электрокардиограмма в 12 отведений с функциональными пробами (за одну пробу)	26,02	26,02	0,71		<b>26,73</b>
5.1.1.3.	Электрокардиограмма в дополнительных отведениях	12,66	12,66	0,71		<b>13,37</b>
5.1.2.1.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное	95,94	95,94	4,80		<b>100,74</b>

5.1.2.2.	Электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности пациента (холтеровское мониторирование) стандартное с дополнительными функциями	95,94	95,94	4,80		<b>100,74</b>
5.1.3.	Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велозргометрия, тредмилтест)	63,39	63,39	1,87		<b>65,26</b>
5.3.1.	Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб	20,10	20,10	0,70		<b>20,80</b>
5.3.2.	Проведение функциональное пробы при исследовании функции внешнего дыхания (за одну пробу)	18,99	18,99	0,00		<b>18,99</b>
5.3.3.	Пневмотахометрия	5,72	5,72	0,35		<b>6,07</b>
5.3.4.	Регистрация кривой поток - объем форсированного выхода	11,64	11,64	0,35		<b>11,99</b>
5.6.2.	Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления) стандартное с дополнительными функциями	76,10	76,10	0,81		<b>76,91</b>

Экономист

О.И. Харченко