



**ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от «17» октября 2018 г.  
О внесении изменения  
в приказ департамента здравоохранения  
Костромской области  
от 25.12.2017 № 688

№ 547

В целях совершенствования службы клинической лабораторной диагностики, организации взаимодействия медицинских организаций Костромской области при проведении лабораторных исследований для населения, повышения эффективности использования материально-технических и кадровых ресурсов

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25 декабря 2017 года № 688 «О централизации лабораторных исследований в Костромской области в 2018 году» (в редакции приказов департамента здравоохранения Костромской области от 16.01.2018 № 22, от 13.06.2018 № 290, от 24.08.2018 № 447, от 10.09.2018 № 474) следующее изменение:

Квоты на лабораторные исследования в централизованной клинико-диагностической лаборатории ОГБУЗ «Городская больница г.Костромы» (приложение № 4) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор департамента

Е.В. Нечаев

**Квоты на лабораторные исследования в централизованной клиничко-диагностической лаборатории ОГБУЗ «Городская больница г.Костромы» в 2018 году**

Реестровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
1	2	3	4	5	6	7	8
440003	ОГБУЗ "Городская больница г.Костромы"	Биохимические	337 284	103 341	83 672	72 000	78 271
		Клинические	294 084	89 142	65 112	61 532	78 298
		Коагулогические	17 046	8 059	1 413	3 775	3 799
		Гормональные	28 178	6 874	10 856	4 631	5 817
		Онкомаркеры	3 360	1 268	840	604	648
		Иммунологические	59 038	19 048	16 330	10 257	13 403
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	25	12	3	5	5
		метод)	452	8	131	156	157
		Высокотехнологичные	132	110	11	5	6
		Исследования на ВИЧ	1 076	429	147	233	267
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	183	0	0	41	142
		<b>Итого:</b>	<b>740 858</b>	<b>228 291</b>	<b>178 515</b>	<b>153 239</b>	<b>180 813</b>
440037	ОГБУЗ «Костромская областная детская больница», детская поликлиника №5	Биохимические	11 946	5 070	4 300	876	1 700
		Клинические	61 600	16 525	18 570	12 994	13 511
		Коагулогические	680	60	90	221	309
		Гормональные	1 570	426	305	378	461
		Онкомаркеры	20	5	5	5	5
		Иммунологические	4 044	883	1 024	1 013	1 124
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	50	14	8	0	28
		Исследования на ВИЧ	446	114	92	120	120
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>80 356</b>	<b>23 097</b>	<b>24 394</b>	<b>15 607</b>	<b>17 258</b>
449920	ЧУ «Клиника Медекс Кострома»	Биохимические	45 000	20 322	15 842	3 679	5 157
		Клинические	40 000	14 649	12 859	4 292	8 200
		Коагулогические	4 900	2 200	1 963	303	434
		Гормональные	4 385	2 348	2 037	0	0
		Онкомаркеры	727	366	361	0	0
		Иммунологические	10 900	3 891	4 208	1 369	1 432
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	700	18	400	141	141
		метод)	53	51	0	2	0
		Высокотехнологичные	11	9	0	0	2
		Исследования на ВИЧ	1 676	414	450	378	434
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>108 352</b>	<b>44 268</b>	<b>38 120</b>	<b>10 164</b>	<b>15 800</b>
440004	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа №1»	Биохимические	226 933	19 510	77 309	58 005	72 109
		Клинические	184 880	21 515	60 133	50 526	52 706
		Коагулогические	15 877	3 167	3 699	4 441	4 570
		Гормональные	23 229	1 701	9 117	5 793	6 618
		Онкомаркеры	2 387	507	293	739	848
		Иммунологические	38 468	7 733	9 642	10 154	10 939
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	1 503	583	424	265	231
		метод)	13	13	0	0	0
		Высокотехнологичные	159	50	109	0	0



Реестровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
		Исследования на ВИЧ	6 544	886	2 100	1 638	1 920
		Исследование репродуктивной функции организма	5	0	0	2	3
		Проведение глюкозотолерантного теста	60	0	0	15	45
		<b>Итого:</b>	<b>500 058</b>	<b>55 665</b>	<b>162 826</b>	<b>131 578</b>	<b>149 989</b>
44008	ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа №2»	Биохимические	69 510	30 054	7 709	15 794	15 953
		Клинические	57 535	23 180	18 911	8 976	6 468
		Коагулологические	5 348	2 456	137	1 355	1 400
		Гормональные	6 177	2 179	1 401	1 295	1 302
		Онкомаркеры	1 667	553	384	365	365
		Иммунологические	18 907	5 985	3 318	4 683	4 921
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	837	676	91	35	35
		метод)	902		100	400	402
		Высокотехнологичные	128	87	41	0	0
		Исследования на ВИЧ	908	908	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	5	0	0	2	3
		Проведение глюкозотолерантного теста	13	0	0	6	7
		<b>Итого:</b>	<b>161 937</b>	<b>66 078</b>	<b>32 092</b>	<b>32 911</b>	<b>30 856</b>
440085	ОГБУЗ «Центр охраны здоровья семьи и репродукции КО «Центр матери и ребенка»	Биохимические	2 293	526	525	581	661
		Клинические	1 345	256	258	411	420
		Коагулологические	932	300	300	153	179
		Гормональные	1 574	357	356	398	463
		Онкомаркеры	4	0	2	0	2
		Иммунологические	1 881	471	470	495	445
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	1 178	337	337	249	255
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	0	0	0	0	0
		Исследования на ВИЧ	115	18	18	37	42
		Исследование репродуктивной функции организма	33	0	0	12	21
		Проведение глюкозотолерантного теста	0			0	0
		<b>Итого:</b>	<b>9 355</b>	<b>2 265</b>	<b>2 266</b>	<b>2 336</b>	<b>2 488</b>
44005	ОГБУЗ «Родильный дом г.Костромы»	Биохимические	62 517	12 178	12 178	18 977	19 184
		Клинические	62 253	12 204	12 203	18 768	19 078
		Коагулологические	19 987	4 404	4 375	3 376	7 832
		Гормональные	7 647	831	830	3 270	2 716
		Онкомаркеры	5 384	753	755	1 946	1 930
		Иммунологические	38 009	8 136	8 136	10 644	11 093
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	4 300	975	975	1 152	1 198
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	0	0	0	0	0
		Исследования на ВИЧ	716		14	352	350
		Исследование репродуктивной функции организма	140	0	0	29	111
		Проведение глюкозотолерантного теста	1 100	0	0	300	800
		<b>Итого:</b>	<b>202 053</b>	<b>39 481</b>	<b>39 466</b>	<b>58 814</b>	<b>64 292</b>
440039	ОГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»	Биохимические	46 322	11 835	10 936	11 476	12 075
		Клинические	18 147	4 476	4 093	4 445	5 133
		Коагулологические	1 619	539	527	322	231
		Гормональные	4 891	1 022	977	1 389	1 503
		Онкомаркеры	739	128	161	207	243
		Иммунологические	5 203	1 037	1 122	1 382	1 662
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	700	0	81	307	312
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	4	4	0	0	0
		Исследования на ВИЧ	468	102	113	102	151
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0

Реестровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
		Проведение глюкозотолерантного теста	299	0	0	77	222
		<b>Итого:</b>	<b>78 392</b>	<b>19 143</b>	<b>18 010</b>	<b>19 707</b>	<b>21 532</b>
440012	ОГБУЗ «Шарьинская ОБ им.Каверина В.Ф.»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	180	111	42	0	27
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>180</b>	<b>111</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>27</b>
440020	ОГБУЗ «Чухломская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	6	3	2	1	0
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
440015	ОГБУЗ «Волгореченс кая ГБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	250	196	18	18	18
		Онкомаркеры	30	14	5	5	6
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	70	50	7	7	6
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>350</b>	<b>260</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
440027	ОГБУЗ «Макарьевска я РБ»	Биохимические	77	9	16	17	35
		Клинические	2	0	1	0	1
		Коагулогические	7	0	4	0	3
		Гормональные	272	44	45	64	119
		Онкомаркеры	50	9	8	25	8
		Иммунологические	1 400	401	401	297	301
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	67	0	67	0	0
		Высокотехнологичные	30	25	5	0	0
		Исследования на ВИЧ	346	112	108	64	62
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0			0	0
		<b>Итого:</b>	<b>2 251</b>	<b>600</b>	<b>655</b>	<b>467</b>	<b>529</b>
		Биохимические	0	0	0	0	0



Реестровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
440022	ОГБУЗ «Антроповская РБ»	Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	33	8	0	11	14
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>33</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>14</b>
440010	ОГБУЗ «Буйская ЦРБ»	Биохимические	50	14	14	8	14
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	2 040	572	489	490	489
		Онкомаркеры	130	100	10	10	10
		Иммунологические	845	506	113	113	113
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0		0		
		метод)	490		170	160	160
		Высокотехнологичные	250	115	10	10	115
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>3 805</b>	<b>1 307</b>	<b>806</b>	<b>791</b>	<b>901</b>
440026	ОГБУЗ «Калыйская РБ»	Биохимические	5	0	1	2	2
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	753	109	240	220	184
		Гормональные	457	53	100	150	154
		Онкомаркеры	149	20	30	51	48
		Иммунологические	1 337	320	319	344	354
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	37	23	7	3	4
		метод)	200		66	67	67
		Высокотехнологичные	98	88	10	0	0
		Исследования на ВИЧ	545	70	90	181	204
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>3 581</b>	<b>683</b>	<b>863</b>	<b>1 018</b>	<b>1 017</b>
440028	ОГБУЗ «Мантуровская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	80	50	20	0	10
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0		0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0		0	0
		<b>Итого:</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
		Биохимические	40	5	35	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	341	77	60	106	98

Реестровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
440017	ОГБУЗ «Черехтская ЦРБ»	Онкомаркеры	130	100	30	0	0
		Иммунологические	399	96	65	119	119
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	415	117	99	99	100
		Высокотехнологичные	76	58	14	2	2
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>1 401</b>	<b>453</b>	<b>303</b>	<b>326</b>	<b>319</b>
440029	ОГБУЗ «Нейская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	60	33	9	9	9
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	475	0	0	87	388
		<b>Итого:</b>	<b>535</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>96</b>	<b>397</b>
440025	ОГБУЗ «Островская РБ»	Биохимические	22 544	6 370	4 534	5 652	5 988
		Клинические	2	0	1	0	1
		Коагулогические	7	0	4	1	2
		Гормональные	540	68	142	141	189
		Онкомаркеры	342	56	56	106	124
		Иммунологические	1 707	420	360	460	467
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	119	101	18	0	0
		Исследования на ВИЧ	6	0	6	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>25 267</b>	<b>7 015</b>	<b>5 121</b>	<b>6 360</b>	<b>6 771</b>
440035	ОГБУЗ «Вохомская МРБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	28	14	14	0	0
		Иммунологические	11	7	4	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	20	20	0	0	0
		Исследования на ВИЧ	116	116	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>175</b>	<b>137</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
440019	ОГБУЗ «Галичская	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	20	0	0	10	10
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	10	0	0	5	5



Регистровый № МО	Наименование учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
	ОБ»	метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	24	2	4	10	8
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>54</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>25</b>	<b>23</b>
440030	ОГБУЗ «Клогоривская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	42	21	5	0	16
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>16</b>
440017	ОГБУЗ «Красносельская РБ»	Биохимические	31 410	5 726	5 726	9 736	10 222
		Клинические	25 805	3 614	3 613	8 865	9 713
		Коагулогические	4 332	607	606	1 474	1 645
		Гормональные	2 430	364	424	562	1 080
		Онкомаркеры	430	118	118	76	118
		Иммунологические	8 000	1 695	1 695	2 359	2 251
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	1 137	95	213	403	426
		метод)	52		26	13	13
		Высокотехнологичные	94	39	23	13	19
		Исследования на ВИЧ	2 694	1 064	439	248	943
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	25	0	0	12	13
		<b>Итого:</b>	<b>76 409</b>	<b>13 322</b>	<b>12 883</b>	<b>23 761</b>	<b>26 443</b>
440023	ОГБУЗ «Парфеньевская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	50		5	25	20
		Высокотехнологичные	10	5	1	0	4
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>24</b>
440021	ОГБУЗ «Солигаличская РБ»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР	0	0	0	0	0
		метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	12	4	1	3	4
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0

Регистровый № МО	Наименовани е учреждения	Наименование группы исследований	План на 2018 год	в том числе:			
				1 квартал 2018	2 квартал 2018	3 квартал 2018	4 квартал 2018
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
440018	ОГБУЗ «Судиславска я РБ»	Биохимические	8 647	1 570	1 571	2 646	2 860
		Клинические	13 281	5 600	4 817	48	2 816
		Коагулогические	863	378	278	116	91
		Гормональные	1 997	280	583	550	584
		Онкомаркеры	429	70	70	119	170
		Иммунологические	3 142	588	588	992	974
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	30	14	2	1	13
		Исследования на ВИЧ	500	140	140	80	140
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>28 989</b>	<b>8 640</b>	<b>8 049</b>	<b>4 582</b>	<b>7 718</b>
		440024	ОГБУЗ «Сусанинская РБ»	Биохимические	67	9	15
Клинические	0			0	0	0	0
Коагулогические	216			40	39	58	79
Гормональные	411			68	67	131	145
Онкомаркеры	39			28	11	0	0
Иммунологические	989			308	262	203	216
Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0			0	0	0	0
Высокотехнологичные	40				13	14	13
Исследования на ВИЧ	12			5	1	1	5
Исследования на ВИЧ	250			84	84	48	34
Исследование репродуктивной функции организма	0			0	0	0	0
Проведение глюкозотолерантного теста	0			0	0	0	0
<b>Итого:</b>	<b>2 024</b>			<b>542</b>	<b>492</b>	<b>476</b>	<b>514</b>
440011	НУЗ «Узловая поликлиника на ст.Буй ОАО «РЖД»	Биохимические	0	0	0	0	0
		Клинические	0	0	0	0	0
		Коагулогические	0	0	0	0	0
		Гормональные	0	0	0	0	0
		Онкомаркеры	0	0	0	0	0
		Иммунологические	0	0	0	0	0
		Молекулярно-биологич методом ПЦР метод)	0	0	0	0	0
		Высокотехнологичные	3	2	0	0	1
		Исследования на ВИЧ	0	0	0	0	0
		Исследование репродуктивной функции организма	0	0	0	0	0
		Проведение глюкозотолерантного теста	0	0	0	0	0
		<b>Итого:</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
		<b>Всего:</b>			<b>2 026 618</b>	<b>511 486</b>	<b>525 018</b>