

Приложение
к Порядку составления и утверждения
отчёта о результатах деятельности
государственного учреждения и об
использовании закреплённого
за ним государственного имущества

УТВЕРЖДЕН

Главный врач

ГБУЗ «Городская больница № 3»

подпись

« 09 февраля 2015 г.

ОТЧЁТ
о результатах деятельности
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Городская больница № 3»
(наименование учреждения)
и об использовании закреплённого за ним государственного имущества
за 2014 год

Полное официальное наименование учреждения	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3»
Сокращенное наименование учреждения (при наличии)	ГБУЗ «Городская больница № 3»
ОГРН	1025801369329
ИНН/КПП	5836200690/583601001
Юридический адрес	440000 г. Пенза ул. Володарского, 34
Телефон (факс), адрес электронной почты	8 (8412) 998712, hosp3@sura.ru
Учредитель	Министерство здравоохранения Пензенской области
Должность и Ф.И.О. руководителя учреждения	Главный врач Марков Владимир Валентинович

№	Наименование показателей	Единица измерения	Отчётные данные		Причины отклонений, примечания
			На начало отчётного периода	На конец отчётного периода	

РАЗДЕЛ 1 «ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ УЧРЕЖДЕНИИ»

1.	Перечень видов деятельности (с указанием основных видов деятельности и иных видов деятельности, не являющихся основными), которые государственное учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами:	x	Осуществление медицинской деятельности, фармацевтической деятельности, оборот наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивирование наркосодержащих	x
----	---	---	---	---

			растений, деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных, врачебная практика, стоматологическая практика, деятельность медицинских лабораторий.	
2.	Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми (правовыми) актами, с указанием потребителей указанных услуг (работ) и всех вносимых изменений в течение года;	x	Медицинское освидетельствование, медицинские услуги, не вошедшие в Программу государственных гарантий по оказанию гражданам Пензенской области бесплатной медицинской помощи, альтернативные, нетрадиционные методы диагностики и лечения.	x
3.	Перечень документов (с указанием номеров, даты выдачи, срока действия), на основании которых государственное учреждение осуществляет деятельность: - свидетельство о государственной регистрации учреждения; - лицензии; - другие разрешительные документы	x	ОГРН 1025801369329 Свидетельство о гос. регистрации серия 58 № 001908325 от 28.12.2012 за номером 2125836070259. Лицензия №ЛО-58-01-001456 от 22.10.2014. Устав, утвержденный приказом Минздравсоцразвития Пензенской области от 26.12.2011 №569.	x
4.	Количество штатных единиц учреждения (указываются данные о количественном составе и квалификации сотрудников учреждения на начало и на конец отчётного периода. В случае изменения количества штатных единиц учреждения указываются причины, приведшие к их изменению на конец отчётного периода)			приказ МЗ Пензенской обл. от 30.06.2014г. №196 «О совершенствовании оказания медицинской помощи на территории г.Пензы»
	Количество штатных единиц ВСЕГО: в том числе по категориям:	ставки	1135,0	2 003,75
	-врачи	ставки	223,5	447,75
	-средний медперсонал	ставки	569,0	1 082,5
	-младший персонал	ставки	204,25	292,0
	-прочий персонал	ставки	138,25	181,5
5.	Списочная численность работников, ВСЕГО:	чел.	855	1 345

	в том числе по категориям:			
	-врачи	чел.	163	296
	-средний медперсонал	чел.	406	709
	-младший персонал	чел.	158	192
	-прочий персонал	чел.	128	148
6.	Средняя заработка плата сотрудников учреждения (среднемесячная, начисленная из всех источников) ВСЕГО: в том числе по категориям:	руб.	x	19 259
	-врачи	руб.	x	30 056
	-средний медперсонал	руб.	x	17 382
	-младший персонал	руб.	x	11 536
	-прочий персонал	руб.	x	17 319
7.	Дополнительно государственное автономное учреждение указывает			
	Состав наблюдательного совета	x	-	x

РАЗДЕЛ 2 «РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ»

8.	Изменение («+» увеличение, «-» уменьшение) балансовой (первоначальной) и остаточной стоимости нефинансовых активов относительно предыдущего отчётного года			
	- первоначальная стоимость	руб.	x	+178 630 787,09
		%	x	+88,6%
	- остаточная стоимость	руб.	x	+27 685 125,19
		%	x	+31%
9.	Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостачам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей	руб.	x	355 055,40
10.	Изменение («+» увеличение, «-» уменьшение) дебиторской и кредиторской задолженности государственного учреждения в разрезе поступлений (выплат), предусмотренных Планом учреждения относительно предыдущего отчётного года с указанием причин образования просроченной кредиторской задолженности, а также дебиторской задолженности, нереальной к взысканию: субсидии на выполнение государственного задания			
	- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	+18 204,80
		%	x	+100%
	в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-
		%	x	-
	- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	+70 913,36
		%	x	+100%
	в т.ч. просроченная	руб.	x	-
		%	x	-

	целевые субсидии				
- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	+233 390,74	x	
	%	x	+100%	x	
в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-		
	%	x	-		
- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	+1 878 985,98	x	
	%	x	+760%	x	
в т.ч. просроченная	руб.	x	-		
	%	x	-		
бюджетные инвестиции					
- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	-	x	
	%	x	-	x	
в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-		
	%	x	-		
- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	-	x	
	%	x	-	x	
в т.ч. просроченная	руб.	x	-		
	%	x	-		
поступления от оказания услуг (выполнения работ), предоставление которых для потребителей осуществляется на платной основе					
- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	+500 150,65	x	
	%	x	+8 996%	x	
в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-		
	%	x	-		
- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	+196 285,05	x	
	%	x	+100%	x	
в т.ч. просроченная	руб.	x	-		
	%	x	-		
поступления от иной приносящей доход деятельности					
- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	-12 264 421,26	x	
	%	x	-122%	x	
в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-		
	%	x	-		
- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	+1 058 909,67	x	
	%	x	+200%	x	
в т.ч. просроченная	руб.	x	-		
	%	x	-		
поступления от реализации ценных бумаг					
- дебиторская задолженность, всего	руб.	x	-	x	
	%	x	-	x	
в т.ч. нереальная к взысканию	руб.	x	-		
	%	x	-		
- кредиторская задолженность, всего	руб.	x	-	x	
	%	x	-	x	
в т.ч. просроченная	руб.	x	-		
	%	x	-		
11. Суммы доходов, полученных государственным учреждением от оказания платных услуг (выполнения	руб.	x	389 134 324,15	x	

	работ) и иной приносящей доход деятельности по видам деятельности				
12.	Цены (тарифы) на платные услуги (работы) оказываемые потребителям (в динамике в течение отчётного периода):				x
	на 01.01.2014	руб.	см. приложение 1		x
	на 01.07.2014	руб.	см. приложение 2		x
13.	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения, ВСЕГО: в том числе:				
	юридических лиц	шт.	x	37	x
	физических лиц	чел.	x	415 054	x
	В т.ч. платными для потребителя:				
	юридических лиц	шт.	x	37	x
	физических лиц	чел.	x	14 841	x
14.	Количество жалоб потребителей и принятые по результатам их рассмотрения меры	шт.	x	4	1. Усиление контроля за организацией работы. 2. Проведение врачебных и сестринских конференций. 3. Дисциплинарные взыскания.
Дополнительно государственное бюджетное и автономное учреждения указывает					
			Плановые показатели	Кассовое исполнение	
15.	Суммы плановых и кассовых поступлений (с учетом возвратов), в разрезе поступлений предусмотренных Планом:	руб.	423 891 492,48	412 170 965,03	
	субсидии на выполнение государственного задания	руб.	1 792 559,25	1 692 478,57	
	целевые субсидии	руб.	11 042 563,22	9 529 356,16	
	бюджетные инвестиции	руб.	0	0	
	поступление от оказания услуг (выполнения работ), предоставление которых для потребителей осуществляется на платной основе	руб.	13 835 107,00	13 191 788,32	
	поступления от иной приносящей доход деятельности	руб.	397 221 263,01	387 757 341,98	
	поступления от реализации ценных бумаг	руб.	0	0	
16.	Суммы плановых и кассовых выплат (с учетом восстановленных кассовых выплат) в разрезе выплат, предусмотренных Планом	руб.	440 248 632,50	343 735 769,12	
	субсидии на выполнение государственного задания, всего	руб.	1 825 052,59	1 672 263,35	
	в т.ч. по направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):	руб.			
	0902 амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, всего, в том числе:	руб.	1 825 052,59	1 672 263,35	
	KC 21109020 211 Заработка плата	руб.	1 251 835,57	1 199 127,01	

<i>KC 85509020</i>	<i>212 Прочие выплаты</i>	руб.	600,00	550,00
<i>KC 21309020</i>	<i>213 Начисления на выплаты по оплате труда</i>		377 617,02	351036,34
<i>KC 85509020</i>	<i>223 Коммунальные услуги</i>	руб.	184 687,97	111 237,97
<i>KC 85509020</i>	<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>	руб.	10 312,03	10 312,03
целевые субсидии, всего		руб.	11 046 105,22	7 880 985,92
в т.ч. по видам субсидий и направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):		руб.		
Единовременные выплаты молодым специалистам, работающим в учреждениях здравоохранения в рамках подпрограммы "Кадровое обеспечение системы здравоохранения" государственной программы "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2014-2020 годы"				
<i>KC 01626212</i>	<i>211 Заработка плата</i>	руб.	55 172,44	55 172,00
<i>KC 01626213</i>	<i>213 Начисления на выплаты по оплате труда</i>	руб.	16 662,08	16 662,08
Итого		руб.	71 834,52	71 834,08
Расходы на оплату медицинской помощи, оказанной не застрахованным по ОМС гражданам в рамках подпрограммы "Реализация государственных функций в сфере здравоохранения" государственной программы "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2014-2020 годы"				
<i>KC 01726222</i>	<i>211 Заработка плата</i>	руб.	264 455,79	264 455,79
<i>KC 01726223</i>	<i>213 Начисления на выплаты по оплате труда</i>	руб.	79 866,20	79 866,20
<i>KC 01726220</i>	<i>226 Прочие работы, услуги</i>	руб.	26 762,86	26 762,86
<i>KC 01726220</i>	<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>	руб.	52 679,54	42 384,91
Итого		руб.	423 764,39	413 469,76
Целевая подготовка кадров в рамках подпрограммы "Кадровое обеспечение системы здравоохранения" государственной программы "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2014-2020 годы", КС 01699990				
<i>226 Прочие работы, услуги</i>		руб.	146 400,00	146 400,00
<i>290 Прочие расходы</i>		руб.	17 420,00	17 420,00
Итого		руб.	163 820,00	163 820,00
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели: подпрограмма "Кадровое обеспечение системы здравоохранения" ДЦП "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2013-2015 годы", КС 99980110				
<i>290 Прочие расходы</i>		руб.	10 176,00	10 176,00
Итого		руб.	10 176,00	10 176,00
Расходы по поддержанию надлежащего технического состояния недвижимого имущества государственных бюджетных учреждений Пензенской области, временно не используемого при оказании государственных услуг в рамках подпрограммы "Реализация государственных функций в сфере здравоохранения" государственной программы "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2014-2020 годы", КС 01705020				
<i>223 Коммунальные услуги</i>		руб.	1 799 994,30	770 689,88
<i>225 Работы, услуги по содержанию имущества</i>		руб.	17 644,00	17 644,00
<i>226 Прочие работы, услуги</i>		руб.	55 206,30	55 206,30
<i>290 Прочие расходы</i>		руб.	480 736,00	480 736,00
Итого		руб.	2 353 580,60	1 324 276,18
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели: реализация отдельных мероприятий в рамках подпрограммы "Реализация государственных функций в сфере здравоохранения" государственной программы "Развитие здравоохранения Пензенской обл. на 2014-2020 годы", КС 01705024				
<i>225 Работы, услуги по содержанию имущества</i>		руб.	4 000 000,00	3 969 587,02
Итого		руб.	4 000 000,00	3 969 587,02
Субсидии бюджетным учреждениям на иные цели - кредиторская задолженность - обеспечение лекарственными средствами отдельных категорий граждан, ТС 050102				
<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>		руб.	77 220,81	77 220,81
Итого		руб.	77 220,81	77 220,81
Обеспечение бесплатными и льготными медикаментами отдельных категорий населения в				

340 Увеличение стоимости материальных запасов	руб.	2 149 728,53	1 813 052,70
Итого	руб.	2 149 728,53	1 813 052,70
Гос. Программа Пензенской области "Развитие территорий соц. инженерной инфраструктуры в Пензенской области на 2014-2020 г.г." подпрограмма "Капитальный ремонт объектов собственности Пензенской области", КС 16499990			
226 Прочие работы, услуги	руб.	693 000,00	0
Итого	руб.	693 000,00	0
Оплата кредиторской задолженности, образовавшейся в 2014г. по оплате услуг хранения вакцин (Нац. календарь прививок), КС 01125214			
226 Прочие работы, услуги	руб.	1 100 000,00	34 569,00
Итого	руб.	1 100 000,00	34 569,00
Субсидия на компенсацию расходов, связанных с оказанием медпомощи гражданам Украины, КС 99854220			
211 Заработка плата	руб.	2 301,65	2 301,65
213 Начисления на выплаты по оплате труда	руб.	678,72	678,72
Итого	руб.	2 980,37	2 980,37
бюджетные инвестиции, всего	руб.	0	0
в т.ч. по видам и направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):	руб.		
поступления от оказания услуг (выполнения работ), предоставления которых для потребителей осуществляется на платной основе, всего	руб.	15 178 677,78	12 377 127,39
в т.ч. по видам и направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):	руб.		
Средства от сдачи имущества в аренду, КС 04040000			
222 Транспортные услуги	руб.	49 032,00	49 032,00
310 Увеличение стоимости основных средств	руб.	372 598,53	347 297,00
Итого	руб.	421 630,53	296 329,00
Поступления, связанные с оплатой услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, КС 04027910			
310 Увеличение стоимости основных средств	руб.	411 023,86	411 023,86
Итого	руб.	411 023,86	411 023,86
Реализация товаров: доходы от сдачи вторсырья, КС 04028800			
221 Услуги связи	руб.	16 870,00	13 500,00
340 Увеличение стоимости материальных запасов	руб.	5 545,43	1 250,00
Итого	руб.	22 415,43	14 750,00
Услуги зубопротезирования, КС 04028880			
211 Заработка плата	руб.	639 051,24	600 346,50
213 Начисления на выплаты по оплате труда	руб.	187 370,23	173 359,21
222 Транспортные услуги	руб.	83 027,70	82 458,80
225 Работы, услуги по содержанию имущества	руб.	190 000,00	189 768,03
226 Прочие работы, услуги	руб.	59 850,00	24 324,27
290 Прочие расходы	руб.	41657,01	27 108,00
310 Увеличение стоимости основных средств	руб.	166 585,10	145 483,20
340 Увеличение стоимости материальных запасов	руб.	149 253,80	106 448,59
Итого	руб.	1 516 795,08	1 349 296,60
Платные медицинские услуги, КС 04028890			

<i>211 Заработка плата</i>	руб.	5 755 435,50	4 352 916,87
<i>212 Прочие выплаты</i>	руб.	23 040,97	20 550,00
<i>213 Начисления на выплаты по оплате труда</i>	руб.	1 738 918,54	1 314 330,07
<i>222 Транспортные услуги</i>	руб.	40 000,00	39 225,60
<i>225 Работы, услуги по содержанию имущества</i>	руб.	1 152 138,06	1 041 589,27
<i>226 Прочие работы, услуги</i>	руб.	2 222 300,35	1 874 672,85
<i>290 Прочие расходы</i>	руб.	240 091,80	231 393,99
<i>310 Увеличение стоимости основных средств</i>	руб.	377 455,70	341 811,00
<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>	руб.	1 039 234,00	915 958,42
Итого	руб.	12 588 614,92	10 132 448,07

Возмещение эксплуатационных расходов от сдачи имущества в аренду, КС 04028900

<i>223 Коммунальные услуги</i>	руб.	165 109,43	148 246,14
<i>290 Прочие расходы</i>	руб.	27 750,00	13 533,20
Итого	руб.	192 859,43	161 779,34

Прочие доходы и поступления, КС 04028900

<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>	руб.	25 338,53	11 500,52
Итого	руб.	25 338,53	11 500,52
поступления от иной приносящей доход деятельности, всего	руб.	412 198 796,91	321 805 392,46
в т.ч. по видам и направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):	руб.		

Средства ТП ОМС, КС 04058440

<i>211 Заработка плата</i>	руб.	239 026 414,85	200 517 313,27
<i>212 Прочие выплаты</i>	руб.	78 000,00	32 402,08
<i>213 Начисления на выплаты по оплате труда</i>	руб.	72 185 600,25	60 231 338,54
<i>221 Услуги связи</i>	руб.	3 770 596,43	1 890 127,89
<i>222 Транспортные услуги</i>	руб.	7 919 387,97	5 762 328,46
<i>223 Коммунальные услуги</i>	руб.	14 353 788,30	9 757 064,21
<i>224 Арендная плата за пользованием имуществом</i>	руб.	673 746,67	385 746,67
<i>225 Работы, услуги по содержанию имущества</i>	руб.	15 217 603,98	2 880 932,99
<i>226 Прочие работы, услуги</i>	руб.	6 837 262,06	2 761 233,42
<i>290 Прочие расходы</i>	руб.	4 862 300,00	4 668 731,87
<i>310 Увеличение стоимости основных средств</i>	руб.	2 111 175,78	669 020,00
<i>340 Увеличение стоимости материальных запасов</i>	руб.	45 162 920,62	32 249 153,06
Итого	руб.	412 198 796,91	321 805 392,46
поступления от реализации ценных бумаг, всего	руб.	0	0
в т.ч. по видам и направлениям расходов, предусмотренных Планом (статьям и подстатьям КОСГУ):	руб.		

17.			Показатель за отчётный период
	Общая сумма прибыли («+» прибыль, «-» убыток) учреждения после налогообложения в отчётном периоде, образовавшаяся в связи с оказанием частично платных и полностью платных услуг, всего	руб.	

Дополнительно государственное казённое учреждение указывает

18.	Показатели доведённых учреждению лимитов бюджетных обязательств и показатели кассового исполнения			
-----	---	--	--	--

бюджетной сметы в разрезе расходов, предусмотренных бюджетной сметой казённого учреждения, всего	руб.		
в т.ч. в разрезе статей и подстатей КОСГУ	руб.		
	руб.		
	руб.		

РАЗДЕЛ 3 «ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИМУЩЕСТВА, ЗАКРЕПЛЁННОГО ЗА УЧРЕЖДЕНИЕМ»

			На начало отчётного периода	На конец отчётного периода
19.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления:			
	- балансовая стоимость	руб.	101 653 966,09	154 600 471,70
	- остаточная стоимость	руб.	44 202 148,64	77 518 901,06
20.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду:			
	- балансовая стоимость	руб.	109 079,66	1 501 003,57
	- остаточная стоимость	руб.	43 842,87	765 511,82
21.	Общая стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование:			
	- балансовая стоимость	руб.	0	6 068 343,55
	- остаточная стоимость	руб.	0	3 034 171,78
22.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления:			
	- балансовая стоимость	руб.	100 016 850,46	225 701 131,94
	- остаточная стоимость	руб.	32 173 438,75	40 254 924,61
23.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду:			
	- балансовая стоимость	руб.	0	0
	- остаточная стоимость	руб.	0	0
24.	Общая стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в безвозмездное пользование:			
	- балансовая стоимость	руб.	0	0
	- остаточная стоимость	руб.	0	0
25.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	кв.м.	22 020,7	36037,2
26.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и переданного в аренду	кв.м.	49,7	407,4
27.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, и	кв.м.	0	1614,9

	переданного в оезвомездное пользование			
28.	Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	шт.	33	49
29.	Объём средств, полученных в отчётном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у учреждения на праве оперативного управления	руб.	x	493 321,23
Дополнительно государственное бюджетное учреждение указывает				
			Показатели за отчётный период	
30.	Общая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением за счёт средств, выделенных Министерством на указанные цели			
	- балансовая стоимость	руб.	0	
	- остаточная стоимость	руб.	0	
31.	Общая стоимость недвижимого имущества, приобретенного учреждением за счёт доходов, полученных от оказания платных услуг (выполнения работ) и иной приносящей доход деятельности			
	- балансовая стоимость	руб.	0	
	- остаточная стоимость	руб.	0	
32.	Общая стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления			
	- балансовая стоимость	руб.	218 714 886,49	
	- остаточная стоимость	руб.	39 878 527,12	

СОГЛАСОВАНО

(первый заместитель Министра Д.Ю.Зиновьев)

« 12 » февраля 2015г.



Geiger

ТАРИФЫ
на медицинские услуги, не предусмотренных программой государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи
на территории Пензенской области по ГБУЗ «Городская больница № 3»
с 01.01.2014 г.

Приказ №210-л от 31.12.2013г.

Наименование услуги (работы)	Стоимость, руб.
1. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.	
Исследование на гормон ТТГ методом ИФА	200
Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (T-4) крови (исследование на гормон Т4 своб.) методом ИФА	215
Исследование уровня общего трийодтиронина (T-3) в крови (исследование на гормон Т3) методом ИФА	215
Исследование крови на простатоспецифический антиген (ПСА)	209
Исследование на гепатит В	220
Исследование на гепатит С	210
Исследование на онкомаркер СА-125 методом ИФА	265
<i>Липидный спектр, в том числе:</i>	
Определение в крови холестерина альфа- липопротеидов после осаждения пребета и бета-липопротеидов	70
Определение в крови триглицеридов в сыворотке крови по реакции с ацетилацетоном	155
Исследование уровня холестерина в крови	91
Определение в сыворотке крови общих бета-липопротеидов	80
Определение в сыворотке крови:	
Определение калия в сыворотке крови	142
Определение кальция в сыворотке крови	80
Определение магния в сыворотке крови	97
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение в крови скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33
Определение в крови гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	430
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Определение КП мочи	65
Исследование кала на гельминты	100
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня билирубина общего и его фракций в крови	80
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглутинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145
Забор крови из вены	50

Забор крови из пальца	25
2.1. Проводимое для получения водительских прав:	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
2.2. На право приобретения и ношения оружия:	
Прием врача терапевта	100
Прием врача офтальмолога	76
2.3. Для оформления выездной визы.	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Определение в крови холестерина альфа- липопротеидов после осаждения пребета и бета-липопротеидов	91
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
ЭКГ исследования одноканальное	100
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
2.4. При поступлении на работу (предварительное) и в течение трудовой деятельности (периодическое).	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Прием врача стоматолога-терапевта	66
ЭКГ исследования одноканальное	100
Пневмотахометрия	25
Исследование аккомодации	51
Измерение полей измерения	85
Тонометрия	97
Исследование цветоощущения	24
Исследование остроты зрения	61
Скиоскопия	73
Аудиометрия тональная	240
Вестибулометрия (вращательная проба)	175
Исследование вибровосприятия	42
Динамометрия	50
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33

Определение гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Определение КП мочи	65
Исследование кала на гельминты	100
Цитологическое исследование аспирата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня билирубина общего и его фракций в крови	80
Определение общего холестерина в сыворотке крови методом Илька)	91
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглутинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
2.5. Для оформления медицинской справки (врачебное профессионально - консультативное заключение) формы 086У лицам старше 18 лет (по требованию учебных заведений), личной карточки медицинского осмотра	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
ЭКГ исследования одноканальное	100
3. Зубопротезирование.	
Изготовление штампованной стальной коронки	560
Изготовление бюгельной стальной коронки	655
Изготовление коронки цельнолитой	1660
Изготовление коронки комбинированной	1040
Изготовление пластмассовой коронки	747
Изготовление металлокерамической коронки	6166
Изготовление зуба литого металлического	456
Изготовление простого штифтового зуба	792
Подготовка канала под штифт	535
Изготовление штифтовой конструкции	1585
Изготовление вкладки	1003
Изготовление базисной стальной арматуры (армированная дуга)	2010
Изготовление боксерской шины	1334
Изготовление накусочной пластины	1023
Изготовление гнутого кламмера	350

Починка перелома базиса базисной пластмассой	830
Починка протеза	280
Приварка 1 зуба базисной пластмассой	650
Приварка 2 зуба базисной пластмассой	706
Приварка 3 зуба базисной пластмассой	757
Приварка 4 зуба базисной пластмассой	804
Приварка 1 зуба самоотверждающейся пластмассой	536
Приварка 2 зуба самоотверждающейся пластмассой	596
приварка 3 зуба самоотверждающейся пластмассой	651
Приварка 4 зуба самоотверждающейся пластмассой	700
Приварка 1 кламера базисной пластмассой.	631
Приварка 1 кламера самоотверждающейся пластмассой	517
Изготовление ложки индивидуальной базисной пластмассой	1360
Изготовление ложки индивидуальной самоотверждающейся пластмассой	1259
Снятие коронок штампованных (искусственных)	80
Снятие коронок цельнолитных	150
Изготовление полного съемного протеза	1976
Изготовление полного съемного протеза с импортными зубами	2419
Изготовление частичного съемного протеза с 1 зубом	1741
Изготовление частичного съемного протеза с 2 зубами	1793
Изготовление частичного съемного протеза с 3 зубами	1845
Изготовление частичного съемного протеза с 4 зубами	1897
Изготовление частичного съемного протеза с 5 зубами	1949
Изготовление частичного съемного протеза с 6 зубами	2159
Изготовление частичного съемного протеза с 7 зубами	2236
Изготовление частичного съемного протеза с 8 зубами	2292
Изготовление частичного съемного протеза с 9 зубами	2349
Изготовление частичного съемного протеза с 10 зубами	2395
Изготовление частичного съемного протеза с 11 зубами	2462
Изготовление частичного съемного протеза с 12 зубами	2518
Изготовление частичного съемного протеза с 13 зубами	2575
Изготовление частичного съемного протеза с 14 зубами	2627
Снятие 2-х оттисков альгинатных	150
Снятие 2-х оттисков силиконовых	250
Аnestезия внутриротовая	202
Анестезия аппликационная	115
Изготовление контрольной модели	385
Изготовление бюгельного протеза	1504
Изготовление бюгельного каркаса	2757
Изготовление 1 кламмер Роуча	755
Изготовление литого кламмера (опорно-удерживающего)	505
Изготовление лапки шинирующей	100
Изготовление лапки опорной	200
Изготовление ответвления	195
Изготовление седла	530
Изготовление ограничителя базиса	275
Изготовление окклюзионной накладки в мостовидном протезе	180
Спайка	150
Укрепление коронки с применением цемента	125
Укрепление коронки с применением фотополимеров	301
<i>Перебазировка съемного протеза:</i>	
без изменений прикуса	486
- с изменением прикуса	524
- с заменой зубов по цвету или размеру	507

Изготовление изоляции торуса	116
Коррекция протеза	150
Пришлифовка бугров (4 зуба)	250
Изготовление литого базиса	3110
Изготовление эластичной мягкой прокладки	275
Изготовление фасетки	818
Прием врача – ортопеда	130
<i>Литье</i>	
Изготовление коронки цельнолитой, колпачок металлопластмассового протеза	250
Изготовление коронки цельнолитой, колпачок металлокерамического протеза, коронка цельнолитая.	325
Изготовление каркаса бюгельного протеза (2 седла, 2-4 опорно-удерживающего кламера, пластина базисная) из импортного металла	1250
Изготовление пластины базисной	563
Изготовление каркаса одностороннего бюгельного протеза	875
Изготовление каркаса бюгельного протеза (2 седла, 2-4 опорно-удерживающего кламера, пластина базисная) Изготовление с помощью дублированной модели	1875
Изготовление зуба литого, фасетки для мостовидных протезов. Металл 12*18 Н10Т. Вкладка внутрикорневая	75
Изготовление кламера опорно-удерживающего	175
4. Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения.	
4.1. Медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных, трудовых лагерей, лагерей труда и отдыха, в том числе детских (1 час).	
Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (врач).	425
Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (медицинская сестра).	315
Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (врач и медицинская сестра).	690
4.2. При поступлении на работу (предварительное) и в течение трудовой деятельности (периодическое).	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Прием врача стоматолога-терапевта	66
ЭКГ исследования одноканальное	100
Пневмотахометрия	25
Исследование аккомодации	51
Измерение полей измерения	85
Тонометрия	97
Исследование цветоощущения	24
Исследование остроты зрения	61
Скиоскопия	73
Аудиометрия тональная	240
Вестибулометрия (вращательная проба)	175
Исследование вибров чувствительности	42

Динамометрия	50
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение КП мочи	65
Определение в крови скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33
Определение в крови гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение КП мочи	65
Цитологическое исследование аспирата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня билирубина общего и его фракций в крови	80
Исследование уровня холестерина в крови	91
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглютинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145
ЭКГ исследования одноканальное	100
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
4.3. Предрейсовые и послерейсовые осмотры водителей транспортных средств.	45
4.4. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.	
Исследование на гормон ТТГ методом ИФА	200
Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови (исследование на гормон Т4 своб.) методом ИФА	210
Исследование уровня общего трийодтиронина (Т-3) в крови (исследование на гормон Т3) методом ИФА	215
Исследование крови на простатоспецифический антиген (ПСА)	209
Исследование на гепатит В	220
Исследование на гепатит С	110
Исследование на онкомаркер СА-125 методом ИФА	265
<i>Липидный спектр, в том числе:</i>	
Определение в крови холестерина альфа- липопротеидов после осаждения пребета и бета-липопротеидов	70
Определение в крови триглицеридов в сыворотке крови по реакции с ацетилацетоном	155
Исследование уровня холестерина в крови	91
Определение в сыворотке крови общих бета-липопротеидов	80
<i>Определение в сыворотке крови:</i>	
Определение калия в сыворотке крови	142
Определение кальция в сыворотке крови	80
Определение магния в сыворотке крови	97
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25

5. Медицинские услуги сверх установленных объемов медицинских услуг в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Пензенской области.

5.2. Косметологические услуги, за исключением осуществляемых по медицинским показаниям (лечебная косметологическая помощь (терапевтическая)).

Волосолечение без Д» Арсонваль	145
Волосолечение с Д» Арсонваль	207
Втирание в кожу головы лекарственных средств	198
Компресс лица	123
Маска подсушивающая	160
Маска питательная	216
Массаж головы и шеи	165
Жирный косметический массаж лица	336
Пластический массаж лица	230
Лечебный массаж лица	243
Жирный массаж шеи	135
Чистка лица гигиеническая с Д»Арсонваль	530
Электроэпиляция волос (1 минута)	23
Электроэпиляция волос (5 минут)	77
Прием врача	270
Криодеструкция кожи	140
Криомассаж кожи	200
Ультразвуковая терапия	730
Микротоковая терапия	830
Пилинг миндалевый 40%	1350
Пилинг салициловый 30%	1385
Пилинг ТСА - 15%	1520
Пилинг омолаживающий	1270
Пилинг восстанавливающий с лактокомплексом и витамином С	1340

5.3. Альтернативные, нетрадиционные методы диагностики и лечения (народная медицина, новые достижения науки, еще не внедренные в практику здравоохранения, гомеопатия).

Первичный прием иглорефлекстерапевта	135
Последующий прием иглорефлекстерапевта	65
5.4. Акупунктура (кроме применения при лечении детей).	

Акупунктура	130
-------------	-----

ТАРИФЫ
на медицинские услуги, не предусмотренных программой государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи
на территории Пензенской области по ГБУЗ «Городская больница № 3»
с 01.07.2014 г.

Приказ №174-л от 30.06.2014г.

Наименование услуги (работы)	Стоимость, руб.
1. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.	
Исследование на гормон ТТГ методом ИФА	200
Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (T-4) крови (исследование на гормон Т4 своб.) методом ИФА	215
Исследование уровня общего трийодтиронина (T-3) в крови (исследование на гормон Т3) методом ИФА	215
Исследование крови на простатоспецифический антиген (ПСА)	209
Исследование на гепатит В	220
Исследование на гепатит С	210
Исследование на онкомаркер CA-125 методом ИФА	265
<i>Липидный спектр, в том числе:</i>	
Определение в крови холестерина альфа- липопротеидов после осаждения префебта и бета-липопротеидов	70
Определение в крови триглицеридов в сыворотке крови по реакции с ацетилацетоном	155
Исследование уровня холестерина в крови	91
Определение в сыворотке крови общих бета-липопротеидов	80
Определение в сыворотке крови:	
Определение калия в сыворотке крови	142
Определение кальция в сыворотке крови	80
Определение магния в сыворотке крови	97
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение в крови скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33
Определение в крови гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	430
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Определение КП мочи	65
Исследование кала на гельминты	100
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня биллирубина общего и его фракций в крови	80
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглутинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145

Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном на сифилис	75
Определение суммарных антител на сифилис методом ИФА	165
Исследование на возбудитель дизентерии (шигеллы), сальмонеллы	257
Исследование на стафилококк	146
Реакция на пассивной гемагглютинации с групповым диагностиком каждого типа (брюшной тиф)	131
2.1. Проводимое для получения водительских прав:	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
2.2. На право приобретения и ношения оружия:	
Прием врача терапевта	100
Прием врача офтальмолога	76
2.3. Для оформления выездной визы:	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня холестерина в крови	91
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
ЭКГ исследования одноканальное	100
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
2.4. При поступлении на работу (предварительное) и в течение трудовой деятельности (периодическое):	
Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Прием врача стоматолога-терапевта	66
ЭКГ исследования одноканальное	100
Пневмотахометрия	25
Исследование аккомодации	51
Измерение полей измерения	85
Тонометрия	97
Исследование цветоощущения	24
Исследование остроты зрения	61
Скиоскопия	73

Аудиометрия тональная	240
Вестибулометрия (вращательная проба)	175
Исследование вибровосприятия	42
Динамометрия	50
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33
Определение гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонио)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Определение КП мочи	65
Исследование кала на гельминты	100
Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном на сифилис	75
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня билирубина общего и его фракций в крови	80
Исследование уровня холестерина в крови	91
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглутинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25

2.5. Для оформления медицинской справки (врачебное профессионально - консультативное заключение) формы 086У лицам старше 18 лет (по требованию учебных заведений), личной карточки медицинского осмотра :

Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
ЭКГ исследования одноканальное	100

2.6. Для оформления санитарной книжки:

Прием врача терапевта	100
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Прием врача стоматолога-терапевта	66

ЭКГ исследования одноканальное	100
Забор крови из вены	50
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Исследование кала на гельминты	100
Цитологическое исследование аспираата из полости матки	190
Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня холестерина в крови	91
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном на сифилис	75
Исследование на возбудитель дизентерии (шигеллы), сальмонеллы	257
Исследование на стафилококк	146
Реакция на пассивной гемагглютинации с групповым диагностиком каждого типа (брюшной тиф)	131
3. Зубопротезирование.	
Изготовление штампованной стальной коронки	560
Изготовление бюгельной стальной коронки	655
Изготовление коронки цельнолитой	1660
Изготовление коронки комбинированной	1040
Изготовление пластмассовой коронки	747
Изготовление металлокерамической коронки	6166
Изготовление зуба литого металлического	456
Изготовление простого штифтового зуба	792
Подготовка канала под штифт	535
Изготовление штифтовой конструкции	1585
Изготовление вкладки	1003
Изготовление базисной стальной арматуры (армированная дуга)	2010
Изготовление боксерской шины	1334
Изготовление накусочной пластины	1023
Изготовление гнутого кламмера	350
Починка перелома базисной пластмассой	830
Починка протеза	280
Приварка 1 зуба базисной пластмассой	650
Приварка 2 зуба базисной пластмассой	706
Приварка 3 зуба базисной пластмассой	757
Приварка 4 зуба базисной пластмассой	804
Приварка 1 зуба самоотверждаемой пластмассой	536
Приварка 2 зуба самоотверждаемой пластмассой	596
приварка 3 зуба самоотверждаемой пластмассой	651
Приварка 4 зуба самоотверждаемой пластмассой	700
Приварка 1 кламера базисной пластмассой.	631
Приварка 1 кламера самоотверждаемой пластмассой	517
Изготовление ложки индивидуальной базисной пластмассой	1360
Изготовление ложки индивидуальной самоотверждаемой пластмассой	1259
Снятие коронок штампованной (искусственной)	80
Снятие коронок цельнолитных	150
Изготовление полного съемного протеза	1976
Изготовление полного съемного протеза с импортными зубами	2419
Изготовление частичного съемного протеза с 1 зубом	1741
Изготовление частичного съемного протеза с 2 зубами	1793
Изготовление частичного съемного протеза с 3 зубами	1845
Изготовление частичного съемного протеза с 4 зубами	1897
Изготовление частичного съемного протеза с 5 зубами	1949

Изготовление частичного съемного протеза с 6 зубами	2159
Изготовление частичного съемного протеза с 7 зубами	2236
Изготовление частичного съемного протеза с 8 зубами	2292
Изготовление частичного съемного протеза с 9 зубами	2349
Изготовление частичного съемного протеза с 10 зубами	2395
Изготовление частичного съемного протеза с 11 зубами	2462
Изготовление частичного съемного протеза с 12 зубами	2518
Изготовление частичного съемного протеза с 13 зубами	2575
Установка с 14 зубами	1029
Снятие 2-х оттисков альгинатных	150
Снятие 2-х оттисков силиконовых	250
Аnestезия внутриротовая	202
Аnestезия аппликационная	115
Изготовление контрольной модели	385
Изготовление бюгельного протеза	1504
Изготовление бюгельного каркаса	2757
Изготовление 1 кламмер Роуча	755
Изготовление литого кламмера (опорно-удерживающего)	505
Изготовление лапки шинирующей	100
Изготовление лапки опорной	200
Изготовление ответвления	195
Изготоление седла	530
Изготовление ограничителя базиса	275
Изготовление окклюзионной накладки в мостовидном протезе	180
Спайка	150
Укрепление коронки с применением цемента	125
Укрепление коронки с применением фотополимеров	301
<i>Перебазировка съемного протеза:</i>	
без изменений прикуса	486
- с изменением прикуса	524
- с заменой зубов по цвету или размеру	507
Изготовление изоляции торуса	116
Коррекция протеза	150
Пришлифовка бугров (4 зуба)	250
Изготовление литого базиса	3110
Изготовление эластичной мягкой прокладки	275
Изготовление фасетки	818
Прием врача – ортопеда	130
<i>Литье</i>	
Изготовление коронки цельнолитой, колпачок металлопластмассового протеза	250
Изготовление коронки цельнолитой, колпачок металлокерамического протеза, коронка цельнолитая.	325
Изготовление каркаса бюгельного протеза (2 седла, 2-4 опорно-удерживающего кламера, пластина базисная) из импортного металла	1250
Изготовление пластины базисной	563
Изготовление каркаса одностороннего бюгельного протеза	875
Изготовление каркаса бюгельного протеза (2 седла, 2-4 опорно-удерживающего кламера, пластина базисная) Изготовление с помощью дублированной модели	1875
Изготовление зуба литого, фасетки для мостовидных протезов. Металл 12*18 Н10Т. Вкладка внутрикорневая	75
Изготовление кламмера опорно-удерживающего	175

4. Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения.

4.1. Медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных, трудовых лагерей, лагерей труда и отдыха, в том числе детских (1 час):

Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (врач).	425
Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (медицинская сестра).	315
Медицинское обеспечение спортивных состязаний, массовых культурных и общественных мероприятий, в том числе детских (врач и медицинская сестра).	690

4.2. При поступлении на работу (предварительное) и в течение трудовой деятельности (периодическое):

Прием врача терапевта	100
Прием врача невролога	85
Прием врача офтальмолога	76
Прием врача оториноларинголога	85
Прием врача хирурга	63
Прием врача гинеколога	115
Прием врача дерматовенеролога	60
Прием врача стоматолога-терапевта	66
ЭКГ исследования одноканальное	100
Пневмотахометрия	25
Исследование аккомодации	51
Измерение полей измерения	85
Тонометрия	97
Исследование цветоощущения	24
Исследование остроты зрения	61
Скиоскопия	73
Аудиометрия тональная	240
Вестибулометрия (вращательная проба)	175
Исследование вибров чувствительности	42
Динамометрия	50
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение КП мочи	65
Определение в крови скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	33
Определение в крови гемоглобина гемиглобин цианидным методом	41
Исследование уровня лейкоцитов в крови	49
Исследование уровня эритроцитов в крови	65
Исследование уровня тромбоцитов в крови (в окрашенных мазках по Фонию)	80
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	92
Исследование лейкоцитарной формулы с описанием морфологии форменных элементов крови	89
Исследование уровня глюкозы в крови	80
Общий анализ крови	235
Общий анализ мочи	110
Определение КП мочи	65
Цитологическое исследование аспирата из полости матки	190

Микроскопическое исследование влагалищных мазков (полный анализ с исследованием патогенной флоры)	120
Исследование уровня билирубина общего и его фракций в крови	80
Исследование уровня холестерина в крови	91
Исследование крови на АСТ (Райтман)	70
Исследование крови на АЛТ (Райтман)	70
Определение резус-фактора методом конглютинации экспресс-методом	130
Определение групп крови по системе АВО с помощью стандартных сывороток или перекрестным способом	145
ЭКГ исследования одноканальное	100
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
4.3. Предрейсовые и послерейсовые осмотры водителей транспортных средств.	45
4.4. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.	
Исследование на гормон ТТГ методом ИФА	200
Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (T-4) крови (исследование на гормон T4 своб.) методом ИФА	210
Исследование уровня общего трийодтиронина (T-3) в крови (исследование на гормон Т3) методом ИФА	215
Исследование крови на простатоспецифический антиген (ПСА)	209
Исследование на гепатит В	220
Исследование на гепатит С	110
Исследование на онкомаркер СА-125 методом ИФА	265
<i>Липидный спектр, в том числе:</i>	
Определение в крови холестерина альфа- липопротеидов после осаждения пребета и бета-липопротеидов	70
Определение в крови триглицеридов в сыворотке крови по реакции с ацетилацетоном	155
Исследование уровня холестерина в крови	91
Определение в сыворотке крови общих бета-липопротеидов	80
<i>Определение в сыворотке крови:</i>	
Определение калия в сыворотке крови	142
Определение кальция в сыворотке крови	80
Определение магния в сыворотке крови	97
Забор крови из вены	50
Забор крови из пальца	25
Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном на сифилис	75
Определение суммарных антител на сифилис методом ИФА	165
Исследование на возбудитель дизентерии (шигеллы), сальмонеллы	257
Исследование на стафилококк	146
Реакция на пассивной гемагглютинации с групповым диагностиком каждого типа (брюшной тиф)	131
5. Медицинские услуги сверх установленных объемов медицинских услуг в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Пензенской области.	
5.2. Косметологические услуги, за исключением осуществляемых по медицинским показаниям (лечебная косметологическая помощь (терапевтическая)).	
Прием врача дерматовенеролога (первичный)	350

Прием врача дерматовенеролога (повторный)	250
Жирный косметический массаж лица (массаж головы и шеи, компресс)	650
Массаж головы и шеи	200
Пластический массаж лица	270
Массаж шеи жирный	160
Криомассаж кожи	240
Криодеструкция кожи (первично)	150
Криодеструкция кожи (вторично)	120
Маска подсушивающая	200
Маска питательная	240
Волосолечение с Д"дарсонваль	250
Чистка лица гигиеническая с Д"Арсонваль	800
Ультразвуковая терапия	900
Микротоковая терапия	850
Пилинг миндалевый 40%	1 390
Пилинг салициловый 30%	1 425
Пилинг ТСА - 15%	1 555
Пилинг омолаживающий	1 380
Пилинг востанавливающий с лактокомплексом и витамином С	1 390
Криомассаж кожи волосистой части головы	200
Массаж лечебный (с подсуш.маской)	400
Массаж лечебный (без маски)	280
Удаление милиума (просянки) 1 шт.	200
Удаление милиума (просянки) более 10 шт.	500
Удаление милиума (просянки) от 5 до 10 шт.	300
Лечение косметических дефектов препаратом "Диспорт" 1 ед.	90
Лечение локального гипергидроза препаратом "Диспорт" 1 ед.	90
5.3. Альтернативные, нетрадиционные методы диагностики и лечения (народная медицина, новые достижения науки, еще не внедренные в практику здравоохранения, гомеопатия).	
Первичный прием иглорефлекстерапевта	135
Последующий прием иглорефлекстерапевта	65
5.4. Акупунктура (кроме применения при лечении детей).	
Акупунктура	130