

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ИРКУТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 10»,
ПОДВЕДОМСТВЕННОГО МИНИСТЕРСТВУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, И ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАКРЕПЛЕННОГО
ЗА НИМ ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИМУЩЕСТВА
ЗА 2018 ГОД

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОГАУЗ «ИГКБ № 10»

1. Перечень видов деятельности (с указанием основных видов деятельности и иных видов деятельности, не являющихся основными), которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами.

1.1. Основные виды деятельности:

1) осуществление в амбулаторных и стационарных условиях, в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в соответствии с лицензией, в том числе:

оказание доврачебной медицинской помощи;
проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых болезней и факторов риска;
диагностика и лечение различных заболеваний и состояний;
медицинская реабилитация;
клинико-экспертная деятельность по оценке качества и эффективности лечебных и диагностических мероприятий;

диспансерное наблюдение больных;
диспансеризацию здоровых и больных взрослых и детей;
динамическое медицинское наблюдение за ростом и развитием ребенка;
организация питания детей раннего возраста;
организация дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям гражданам, в том числе обеспечение необходимыми лекарственными средствами;

установление медицинских показаний для санаторно-курортного лечения, в том числе отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг;

медицинское обслуживание обучающихся, воспитанников образовательных организаций;
проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, вакцинопрофилактики в установленном порядке;

осуществление санитарно-гигиенического образования, в том числе по вопросам формирования здорового образа жизни;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности;

проведение экспертизы на право владения оружием;

медицинское обеспечение подготовки юношей к военной службе;

оказание медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях;

2) совершенствование материально-технической базы, оснащенности Учреждения в соответствии с требованиями современных медицинских технологий, порядков и стандартов медицинской помощи;

3) внедрение обоснованных и эффективных методов диагностики и лечения, новых организационных форм управления лечебно-диагностическим процессом в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи;

4) осуществление внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в установленном Учреждением порядке;

5) осуществление деятельности, связанной с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, в соответствии с лицензией.

1.2. Иные виды деятельности:

Учреждение вправе осуществлять иные виды деятельности, не являющиеся основными видами деятельности, лишь постольку, поскольку это служит достижению целей, ради которых оно создано, и соответствующие указанным целям, при условии, что такая деятельность указана в Уставе.

1.2.1. Учреждение вправе осуществлять следующие виды деятельности, не являющиеся основными:

1) оказание услуг по размещению пациентов в палатах повышенной комфортности;

2) транспортные услуги, за исключением случаев осуществления медицинской эвакуации, представляющей собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, ро-

дов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

2. Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату:

Наименование услуги (работы)	Потребитель услуги (работы)	Нормативные правовые акты, которыми предусматриваются случаи оказания услуг (выполнения работ) за плату
<p>1. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):</p> <p>1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> медицинскому массажу; сестринскому делу; сестринскому делу в педиатрии; стоматологии ортопедической, функциональной диагностике; лабораторной диагностике; рентгенологии; физиотерапии; вакцинации. <p>2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> педиатрии; терапии; <p>3) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); аллергологии и иммунологии; детской кардиологии; детской хирургии; детской эндокринологии; инфекционным болезням; кардиологии; неврологии; онкологии; оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации); офтальмологии; профпатологии; ревматологии; рентгенологии; стоматологии ортопедической; стоматологии терапевтической; стоматологии хирургической; травматологии и ортопедии; ультразвуковой диагностике; урологии; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; эндокринологии; 	<p>Физические и юридические лица</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 4 октября 2012 г. № 1006 «Об утверждении правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг»;</p> <p>Постановление Правительства Иркутской области от 28 декабря 2017 г. № 882-пп «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»;</p> <p>Приказ главного врача ОГАУЗ «ИГКБ № 10» от 29.12.2017 № 573 «Об организации оказания платных услуг в ОГАУЗ «ИГКБ № 10»»;</p> <p>Приказ главного врача ОГАУЗ «ИГКБ № 10» от 30.08.2018 № 485 «О внесении изменений в Приказ главного врача ОГАУЗ «ИГКБ № 10» от 29.12.2017 № 573 «Об организации оказания платных медицинских услуг в ОГАУЗ «ИГКБ № 10»»;</p> <p>Приказ главного врача ОГАУЗ «ИГКБ № 10» от 05.07.2018 № 417 «Об утверждении прейскуранта на платные медицинские услуги, оказываемые ОГАУЗ «ИГКБ № 10»».</p>

клинической лабораторной диагностике;
эндоскопии.

2. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:

аллергологии и иммунологии;
кардиологии;
клинической лабораторной диагностике;
лабораторной диагностике;
лечебной физкультуре;
медицинскому массажу;
неврологии; рентгенологии;
рефлексотерапии;
сестринскому делу;
терапии;
ультразвуковой диагностике;
физиотерапии;
функциональной диагностике;
эндокринологии;
эндоскопии;

2) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по:

аллергологии и иммунологии;
кардиологии;
клинической лабораторной диагностике;
лабораторной диагностике;
лечебной физкультуре;
медицинскому массажу;
неврологии;
рентгенологии;
рефлексотерапии;
сестринскому делу;
терапии;
ультразвуковой диагностике;
физиотерапии;
функциональной диагностике;
эндокринологии;
эндоскопии;

3. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при проведении медицинских осмотров по:

медицинским осмотрам (предварительным, периодическим);
медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым);
медицинским осмотрам профилактическим;

2) при проведении медицинских освидетельствований:

медицинскому освидетельствованию на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством;

медицинскому освидетельствованию на наличие медицинских противопоказаний к вла-

деню оружием; 3) при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе профессиональной пригодности.		
--	--	--

3. Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность:

№ п/п	Наименование разрешительного документа	Номер документа	Дата выдачи документа	Срок действия документа
1.	Свидетельство о государственной регистрации	Серия ИПП-И № 1137	12.07.1995	Бессрочно
2.	Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ о юридическом лице, зарегистрированном до 01.07.2002	Серия 38 № 001317913	10.02.2003	Бессрочно
3.	Устав	Запись в ЕГРЮЛ за ГРН 2133850548401	31.12.2013	Бессрочно
4.	Изменения в Устав	Запись в ЕГРЮЛ за ГРН 2173850482320	18.07.2017	Бессрочно
5.	Лицензия на осуществление медицинской деятельности	ЛО-38-01-003131	11.05.2018	Бессрочно
6.	Лицензия на осуществление медицинской деятельности	ЛО-38-01-002929	07.07.2017	Переоформлена
7.	Лицензия на осуществление деятельности по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений	ЛО-38-03-000290	04.02.2014	Бессрочно
8.	Лицензия на осуществление фармацевтической деятельности	ЛО-38-02-000976	04.02.2014	Бессрочно

4. Количество штатных единиц:

На начало отчётного периода	На конец отчётного периода	Причины изменений
818,5	771	Оптимизация штатной численности младшего медицинского и прочего персонала

5. Среднегодовая численность работников учреждения, чел.

Год, предшествующий отчётному	Отчётный год	Причины изменений
502,0	509,0	Заключение трудовых договоров с работниками

6. Сведения о квалификации работников учреждения, чел.

№ п/п	Наименование показателя	На начало отчётного периода	На конец отчётного периода	Причины изменений
1.	Врачи, всего	131	138	
	из них:			
1.1.	- высшей категории	35	34	Отказ работника от аттестации для подтверждения квалификационной категории
1.2.	- первой категории	19	15	Расторжение трудовых договоров с работниками, присвоение высшей квалификационной категории, присвоение второй квалификационной категории
1.3.	- второй категории	7	6	Расторжение трудовых договоров с работниками, присвоение первой квалификационной категории
1.4.	- без категории	70	83	Заключение трудовых договоров с работниками
2.	Средний медицинский персонал, всего	185	172	
	из них:			
2.1.	- высшей категории	54	43	Расторжение трудовых договоров с работниками, отказ от аттестации для подтверждения квалификационной категории
2.2.	- первой категории	33	22	Расторжение трудовых договоров с работниками, присвоение высшей квалификационной категории, отказ от аттестации для подтверждения квалификационной категории
2.3.	- второй категории	12	6	Расторжение трудовых договоров с работниками, присвоение первой квалификационной категории, отказ от аттестации для подтверждения квалификационной категории
2.4.	- без категории	86	101	Заключение трудовых договоров с работниками

7. Средняя заработная плата работников учреждения за отчетный период, руб.

№ п/п	Наименование показателя	Сумма, руб.
1.	Всего	36 962,00
	В том числе:	
1.1.	- врачи	60 792,00
1.2.	- средний медицинский персонал	31 304,00
1.3.	- младший медицинский персонал	31 304,00
1.4.	- прочий персонал	27 987,00

Раздел 2. РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОГАУЗ «ИГКБ № 10»

1. Балансовая (остаточная) стоимость нефинансовых активов, руб.

На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Темп роста, %
1	2	3= (гр. 2 / гр. 1) x 100
458 023 032,97 (237 099 541,13)	435 129 449,04 (213 380 377,73)	95,0 (90,0)

2. Общая сумма выставленных требований в возмещение ущерба по недостаткам и хищениям материальных ценностей, денежных средств, а также от порчи материальных ценностей, 0 руб.

3. Дебиторская и кредиторская задолженность учреждений по поступлениям (выплатам), предусмотренным планом финансово-хозяйственной деятельности организаций, находящихся в ведении министерства, руб.

№ п/п	Наименование показателя	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода	Темп роста, %	Причины образования
1	2	3	4	5= (гр. 4 / гр. 3) x 100	6
1.	Дебиторская задолженность, всего	1 017 526,92	5 258 581,23	516,80	Срок оплаты по оказанным платным медицинским услугам на основании договоров - январь 2019 г.
1.1.	в том числе нереальная к взысканию	-	-	-	
2.	Кредиторская задолженность, всего	41 251 794,35	25 547 221,17	61,93	Срок оплаты по указанным обязательствам в соответствии с заключенными договорами – январь-февраль 2019 г.
2.2.	в том числе просроченная	-	-	-	

4. Сумма доходов, полученная учреждением от оказания платных услуг (выполнения работ),
18 507 963,78 руб.

5. Сведения об исполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ):

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Ед. изм.	План	Факт
1	Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	УСЛ ЕД	37	37
2	Первичная медико-санитарная помощь, включенная в базовую программу медицинского страхования	УСЛ ЕД	120	120

6. Цены (тарифы) на платные услуги (работы), оказываемые потребителям, руб.

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Тариф (цена) на начало отчетного периода	Тариф (цена) на конец отчетного периода
1	Предварительные и периодические медицинские осмотры по приказу №302н от 12.04.2011 «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»:		
	<u>Специалисты:</u>		
	Медицинский осмотр врачом-терапевтом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-хирургом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-офтальмологом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-оториноларингологом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-неврологом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-стоматологом-терапевтом	225	225
	Медицинский осмотр врачом-инфекционистом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-дерматологом	150	150
	Медицинский осмотр врачом-профпатологом	250	250
	Медицинский осмотр врачом-аллергологом-иммунологом	250	250
	Медицинский осмотр врачом-акушером-гинекологом	350	350
	<u>Исследования:</u>		
	Полный гематологический анализ крови	360	360
	Ретикулоциты	100	100
	Эритроциты с базофильной зернистостью	200	200
	Аспаратаминотрансфераза	130	130
	Аланинаминотрансфераза	130	130
	Билирубин общий и прямой	215	215
	Холестерин	100	100
	Глюкоза	200	200
	Реакция микропреципитации (УМСС)	200	200
	Вагинальный мазок на онкоцитологию:	250	250
	забор материала	100	100
	исследование	150	150
	Вагинальный мазок на микрофлору:	200	200
	забор материала	80	80
	исследование	120	120
	Общий анализ мочи	200	200
	Исследование кала на яйца глист (гельминтов)	100	100
	Исследование вестибулярного аппарата	100	100
	Аудиометрия	250	250
	Эзофагогастродуоденоскопия	1000	1000
	Ультразвуковая диагностика органов брюшной полости	600	600
	Электрокардиография	290	290

	Маммография	600	600
	Рентгенография органов грудной клетки прямая проекция	450	450
	Рентгенография органов грудной клетки боковая проекция	200	200
	Спирография	400	400
	Удаление серной пробки	250	250
	Рефрактометрия	150	150
	Осмотр глазного дна с помощью щелевой лампы	200	200
	Определение полей зрения	350	350
	Определение остроты зрения	100	100
	Исследование цветоощущения	80	80
	Тонометрия	150	150
	Исследование аккомодации	100	100
	Забор крови	60	60
	Оформление справки	50	50
2	Медицинская справка о допуске к управлению транспортным средством	2150	0
	Категория: А, А1, В, ВЕ, В1, М		885
	Категория: С, D, СЕ, DE, Тm, Тb, С1, D1, С1, D1, С1Е, D1Е		2385
3	Медицинская справка о профпригодности при поступлении в учебное заведение (№086-у)	1950	1950
4	Медицинское заключение для получения лицензии на приобретение оружия (№ 046-1)	650	650
5	Медицинская справка для детских дошкольных и школьных учреждений (№ 026-у):		
	для девочек	2320	2320
	для мальчиков	2140	2140
6	Амбулаторно-поликлиническая помощь		
	Прием врача-терапевта первичный	550	550
	Прием врача-терапевта повторный	300	300
	Прием врача-хирурга первичный	550	550
	Прием врача-хирурга повторный	300	300
	Прием врача-уролога первичный	550	550
	Прием врача-уролога повторный	300	300
	Прием врача-невролога первичный	550	550
	Прием врача-невролога повторный	300	300
	Прием врача-кардиолога первичный	550	550
	Прием врача-кардиолога повторный	300	300
	Прием врача-офтальмолога первичный	550	550
	Прием врача-офтальмолога повторный	300	300
	Прием врача-оториноларинголога первичный	550	550
	Прием врача-оториноларинголога повторный	300	300
	Прием врача-эндокринолога первичный	550	550
	Прием врача-эндокринолога повторный	300	300
	Прием врача-онколога первичный	550	550
	Прием врача-онколога повторный	300	300
	Прием врача-ревматолога первичный	550	550
	Прием врача-ревматолога повторный	300	300
	Прием врача аллерголога-иммунолога первичный	550	550
	Прием врача аллерголога-иммунолога повторный	300	300
	Прием врача-инфекциониста первичный	550	550
	Прием врача-инфекциониста повторный	300	300
	Прием врача-акушера-гинеколога первичный	600	600
	Прием врача-акушера-гинеколога повторный	400	400
	Прием врача-физиотерапевта первичный	550	550
	Консультативный прием врача высшей категории	800	800
	Повторный прием врача высшей категории	600	600
	Консультативный прием кандидата медицинских наук	1100	1100
	Повторный прием кандидата медицинских наук	900	900
	Хирургия		
	Операция при острых воспалительных процессах мягких тканей разной этиологии	900	900
	Вскрытие нагноившейся атеромы волосистой части головы	900	900
	Вскрытие абсцедирующего фурункула	900	900
	Вскрытие гидраденита	900	900
	Вскрытие подпоясничной флегмоны кисти	900	900
	Вскрытие мастита	900	900

	Удаление доброкачественных опухолей	900	900
	Удаление папилломы	900	900
	Удаление гигромы	900	900
	Удаление инородных тел	900	900
	Удаление ногтевых пластинок	900	900
	Оперативное лечение вросшего ногтя	900	900
	Вскрытие панариция	900	900
	Перевязка	250	250
	Оториноларингология		
	Аудиометрия	250	250
	Исследование вестибулярного аппарата	100	100
	Санация небных миндалин	200	200
	Промывание серной пробки	250	250
	Пункция и промывание гайморовых пазух	1000	1000
	Пункция верхне-челюстной пазухи	1000	1000
	Удаление инородных тел лор-органов	300	300
	Удаление инородного тела из ротоглотки	300	300
	Удаление инородного тела из уха	300	300
	Вскрытие фурункула уха (носа)	500	500
	Промывание ушей	250	250
	Первичная хирургическая обработка п/травматических повреждений ушной раковины (носа)	250	250
	Промывание над барабанного пространства аттиковой канюлей	250	250
	Внутри гортанное вливание без стоимости лекарственных веществ	250	250
	Передняя тампонада носа	250	250
	Вскрытие пара тонзиллярного абсцесса	500	500
	Офтальмология		
	Рефрактометрия	150	150
	Осмотр с контактной линзой	200	200
	Периметрия	350	350
	Удаление инородных тел из глаза	250	250
	Экзо офтальмометрия	100	100
	Определение остроты зрения	100	100
	Простой подбор очков	250	250
	Цветовосприятие	150	150
	Офтальмоскопия глазного дна	200	200
	Тонометрия	150	150
	Забор материала с конъюнктивы на цитологическое исследование	100	100
	Определение дефектов поверхности роговицы	100	100
	Гони скопия	250	250
	Ранняя диагностика глаукомы	300	300
	Исследование аккомодации	100	100
	Субконъюнктивальная инъекция (без стоимости препаратов)	200	200
	Общие манипуляции		
	Инъекция внутримышечная, внутривенная, подкожная (без стоимости лекарственных веществ)	65	65
7	Амбулаторно-поликлиническая помощь (детская поликлиника)		
	Врачебные приемы		
	Прием врача-педиатра участкового первичный	700	700
	Прием врача-педиатра участкового повторный	300	300
	Прием врача-педиатра участкового на дому	1100	1100
	Патронаж врача-педиатра участкового на дому	800	800
	Прием врача - детского хирурга первичный	500	500
	Прием врача - детского хирурга повторный	150	150
	Прием врача - детского хирурга на дому	1100	1100
	Прием врача травматолога-ортопеда первичный	400	400
	Прием врача-травматолога-ортопеда повторный	150	150
	Прием врача-травматолога-ортопеда на дому	1100	1100
	Прием врача - детского кардиолога первичный	700	700
	Прием врача - детского кардиолога повторный	250	250
	Прием врача - детского кардиолога на дому	700	700
	Прием врача - детского эндокринолога первичный	700	700
	Прием врача - детского эндокринолога повторный	200	200
	Прием врача - детского эндокринолога на дому	700	700

	Прием врача-акушера-гинеколога первичный	700	700
	Прием врача-акушера-гинеколога повторный	400	400
	Прием врача-физиотерапевта первичный	400	400
	Прием врача-невролога первичный	700	700
	Консультативный прием		
	Прием логопеда первичный	700	700
	Прием логопеда вторичный	350	350
	Общие манипуляции		
	Инъекция внутримышечная, внутривенная, подкожная (без стоимости лекарственных веществ)	65	65
8	Ультразвуковая диагностика		
	Печени, желчного пузыря	400	400
	Печени, желчного пузыря с определением его функции	550	550
	Брюшной полости (печени, желчного пузыря, поджелудочной железы и селезенки)	600	600
	Брюшной полости, забрюшинного пространства, забрюшинных и внутрибрюшных лимфотических узлов	1000	1000
	Почек, надпочечников и мочевого пузыря	550	550
	Мочевого пузыря с определением остатка мочи	380	380
	Яичек	530	530
	Предстательной железы трансабдоминальное	680	680
	Предстательной железы трансректально (ТРУЗИ)	700	700
	Эхокардиография + цветное доплеровское картирование	800	800
	Дуплексное сканирование экстракраниальных артерий +цветное доплеровское картирование	850	850
	Ультразвуковая доплерография интракраниальных артерий	600	600
	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей + цветное доплеровское картирование	850	850
	Дуплексное сканирование брюшной аорты и её ветвей + цветное доплеровское картирование	850	850
	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей + цветное доплеровское картирование	850	850
	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	850	850
	Расширенная ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей, включая инфраренальный отдел брюшной аорты и подвздошные артерии	1250	1250
	Мягких тканей одной анатомической области	500	500
	Щитовидной железы +цветное доплеровское картирование	600	600
	Слюнных желез	500	500
	Лимфатических узлов одной анатомической области	450	450
	Молочных желез	600	600
	Матки и придатков трансвагинальное	550	550
	Матки и придатков трансабдоминальное	550	550
	Глаз с цветным доплеровским картированием	450	450
	Определение беременности на ранних сроках	400	400
	Плода при беременности (1 триместр)	700	700
	Плода при беременности (2-3 триместр)	800	800
	Головного мозга новорожденных	500	500
	Плевральных полостей	300	300
9	Лабораторные исследования		
	Общеклинические исследования		
	Исследование мочи (утренняя моча)	200	200
	Исследование кала на простейшие (лямблии)	100	100
	Количество форменных элементов (по Нечипоренко) (средняя порция утренней мочи)	215	215
	Осморегулирующая функция почек (проба Зимницкого) (суточная моча 8 порций)	105	105
	Реакция микропреципитации (УМСС)	200	200
	Исследование кала на яйца глист (гельминтов)	300	300
	Исследование кала (копрограмма)	350	350
	Исследование кала на скрытую кровь	50	50
	Исследование мокроты	250	250
	Исследование соскобов на энтеробиоз	200	200
	Биохимические исследования		
	Альфа амилаза (сыворотка крови)	200	200
	Аспаратаминотрансфераза (сыворотка крови) (АСТ)	130	130
	Аланинаминотрансфераза (сыворотка крови) (АСТ)	130	130
	Альбумин (сыворотка крови)	100	100
	Гликированный гемоглобин (кровь с ЭДТА)	550	550

	Глюкоза (экспресс) (кровь из пальца)	200	200
	Глюкоза (сыворотка крови)	200	200
	Билирубин общий и прямой (сыворотка крови)	215	215
	Белок общий (сыворотка крови)	100	100
	Белок С- реактивный (сыворотка крови)	305	305
	Гаммаглутамилтрансфераза (сыворотка крови)	125	125
	Антистрептолизин-О (сыворотка крови)	335	335
	Железо сывороточное (сыворотка крови)	105	105
	Иммуноглобулины G (сыворотка крови)	250	250
	Иммуноглобулины A (сыворотка крови)	260	260
	Иммуноглобулины M (сыворотка крови)	275	275
	Креатинин (сыворотка крови)	100	100
	Калий (сыворотка крови)	105	105
	Кальций (сыворотка крови)	100	100
	Липаза (сыворотка крови)	300	300
	Лактатдегидрогеназа (сыворотка крови)	120	120
	Микроальбумин мочи (моча разовая или суточная)	305	305
	Мочевина (сыворотка крови)	105	105
	Мочевая кислота (сыворотка крови)	115	115
	Натрий (сыворотка крови)	100	100
	Ревматоидный фактор (сыворотка крови)	300	300
	Триглицериды (сыворотка крови)	110	110
	Трансферрин (сыворотка крови)	300	300
	Ферритин	300	300
	Фосфатаза щелочная (сыворотка крови)	100	100
	Фосфор (сыворотка крови)	105	105
	Холестерин (сыворотка крови)	100	100
	Холестерин ЛПНП	230	230
	Холестерин ЛПВП	200	200
	Сахарная кривая (кровь из пальца 4 раза с интервалом 2 часа)	750	750
	Определение антилипидных антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) (RPR, УМСС) (количественное исследование) (сыворотка крови)	355	355
	Гематологические исследования		
	Полный гематологический анализ	360	360
	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	100	100
	Ретикулоциты (кровь с ЭДТА)	100	100
	Эритроциты с базофильной зернистостью	200	200
	Общий анализ крови (скрининг) (без формулы и СОЭ)		
	Исследования системы гемостаза	250	250
	Протромбиновое время (с МНО)	300	300
	Фибриноген	255	255
	Активированное парциальное тромбопластиновое время (АПТВ)	600	600
	Содержание Д-димера		
	Группа крови по АВО и резус-фактор, иммунотипирование методом гель-фильтрации (кровь с ЭДТА)	355	355
	Скрининг аллоиммунных антител к эритроцитам - иммунотипирование методом гель-фильтрации	300	300
	Иммунологические исследования	300	300
	СА 125 (онкомаркер рака яичников) (сыворотка крови)	360	360
	Тиреотропный гормон (сыворотка крови)	255	255
	Свободный тироксин (FT4) (сыворотка крови)	300	300
	Альфафетопротеин (сыворотка крови) (у женщин указывать наличие беременности и срок)	500	500
	Хорионический гонадотропин (сыворотка крови), указывать наличие беременности и срок	300	300
	Тропонин Т (сыворотка крови)	475	475
	Креатинфосфокиназа МВ (сыворотка крови)	350	350
	Определение антител к HBsAg (сыворотка крови)	400	400
	С-пептид (сыворотка крови)	400	400
10	Женская консультация		
	Консультативный прием акушера-гинеколога с кольпоскопией, забор материала на микрофлору, онкоцитологию	1800	1800
	Вагинальный мазок на микрофлору:	300	300
	забор материала	120	120
	исследование	180	180

	Вагинальный мазок на онкоцитологию:		
	забор материала	350	350
	исследование	150	150
	Кольпоскопия	200	200
	Видеокольпоскопия	500	500
	Введение, удаление внутриматочной спирали	700	700
	Введение внутриматочной спирали+ контрольная ультразвуковая диагностика	750	750
	Ультразвуковая диагностика органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально)	1080	1080
	Ультразвуковая диагностика мониторинг фолликулогенез (3 процедуры)	550	550
	Биопсия шейки матки + гистология (радиоволновым методом)	1400	1400
	Биопсия шейки матки + соскоб из цервикального канала + гистология (электрохирургическим высокочастотным методом)	1300	1300
	Диатермоэксцизия шейки матки + гистология (электрохирургическим высокочастотным методом)	1700	1700
	Удаление полипов + гистология (электрохирургическим высокочастотным методом)	1900	1900
	Удаление кондилом + гистология (электрохирургическим высокочастотным методом)	1300	1300
	Коагуляция шейки матки (электрохирургическим высокочастотным методом)	1200	1200
	Пайпель-биопсия эндометрия (аспирационным методом) + гистологическое исследование	1500	1500
	Аспират эндометрия + гистологическое исследование	1000	1000
	Диагностическое выскабливание + гистологическое исследование	1100	1100
	Биопсия шейки матки + соскоб из цервикального канала + гистологическое исследование	2100	2100
	Удаление полипа цервикального канала + соскоб из цервикального канала + гистологическое исследование материала	1800	1800
	Соскоб из цервикального канала + гистологическое исследование	1500	1500
	Химическая коагуляция кондилом вульвы, влагалища или шейки матки (без лекарственных средств)	800	800
	Вскрытие и санация абсцессов бартолиновой железы	300	300
	Ультразвуковая диагностика- скрининг по беременности	600	600
	Ультразвуковая диагностика- скрининг по беременности + снимок	800	800
	Ультразвуковая диагностика - скрининг по беременности 2,3 триместр	900	900
	Ультразвуковая диагностика- скрининг по беременности 2,3 триместр + снимок	985	985
	Снимок плода (при беременности)	1085	1085
	Кардиотокография плода	100	100
		450	450
11	Рентгенологические исследования		
	Рентгенография:		
	лёгких обзорная:		
	в одной проекции		
	в двух проекциях	450	450
	органов брюшной полости обзорная	650	650
	желудка и двенадцатипёрстной кишки	500	500
	пищевода	1200	1200
	шейного отдела позвоночника с функциональными пробами	500	500
	поясничного отдела позвоночника с функциональными пробами	800	800
	зуба (1 снимок)	800	800
	черепа в боковой проекции	170	170
	черепа в 2-х проекциях	450	450
	придаточных пазух носа	650	650
	плечевой кости в 2-х проекциях	450	450
	локтевой кости и лучевой кости в 2-х проекциях	650	650
	кистей рук	650	650
	локтевого сустава в 2-х проекциях	650	650
	плечевого сустава в 2-х проекциях	650	650
	лучезапястного сустава в 2-х проекциях	480	480
	костей голени в 2-проекциях	650	650
	пяточной кости	650	650
	бедренной кости	450	450
	костей носа (боковая проекция правая/левая)	650	650
	коленных суставов в 2-х проекциях	450	450
	голеностопного сустава в 2-х проекциях	650	650
	ключицы	650	650
	лопатки в 2-х проекциях	450	450
	ребер	450	450
		450	450

	грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	800	800
	шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	650	650
	пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2-х проекциях	700	700
	крестца и копчика в 2-х проекциях	450	450
	грудины в 2-х проекциях	450	450
	стопы в 2-х проекциях	650	650
	стоп с функциональной нагрузкой	650	650
	лонного сочленения	450	450
	тазобедренных суставов	650	650
	костей таза	650	650
	урография внутривенная	1800	1800
	ирригоскопия	1800	1800
	нижней челюсти в боковой проекции	450	450
	описание и интерпретация рентгенографических изображений предоставленных пациентом	300	300
	Флюорографические исследования:		
	флюорография легких цифровая		
	в одной проекции	150	150
	в двух проекциях	230	230
	Спиральная компьютерная томография:		
	головы	2000	2000
	головы с внутривенным мануальным контрастированием	4000	4000
	орбит	2000	2000
	придаточных пазух носа	2000	2000
	лицевого отдела черепа	2000	2000
	лицевого отдела черепа с внутривенным мануальным контрастированием	4000	4000
	височных костей	2700	2700
	шейного отдела позвоночника	2400	2400
	грудного отдела позвоночника (4 сегмента)	2400	2400
	пояснично-крестцового отдела позвоночника	2400	2400
	костей таза	2000	2000
	мягких тканей шеи, гортани	2400	2400
	мягких тканей шеи, гортани с внутривенным мануальным усилением	4000	4000
	грудной полости	2400	2400
	органов брюшной полости с внутривенным мануальным контрастированием	4000	4000
	органов малого таза с внутривенным мануальным контрастированием	4000	4000
	надпочечников	2000	2000
	почек и мочевыводящих путей	2400	2400
	почек и мочевыводящих путей с внутривенным мануальным контрастированием	4000	4000
	суставов	2400	2400
	кости	2400	2400
	нестандартное, одной анатомической области по согласованию с рентгенологом	2400	2400
	нестандартное, одной анатомической области с внутривенным мануальным контрастным усилением по согласованию с рентгенологом	4000	4000
	Мульти спиральная компьютерная томография - ангиография:		
	интракраниальных артерий с внутривенным болюсным контрастированием	7000	7000
	сосудов шеи	7000	7000
	грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	6500	6500
	сосудов нижней конечности (подвздошных, бедренных артерий) с внутривенным болюсным контрастированием	7000	7000
	брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	6500	6500
	почек и мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	6500	6500
	органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием	6500	6500
	одной анатомической области по согласованию с рентгенологом	6500	6500
12	Функциональная диагностика		
	Электрокардиография стандартная	290	290
	Электрокардиография с дополнительным отведением	550	550
	Электрокардиография-одномоментный тест с физической нагрузкой	400	400
	Суточное мониторирование электрокардиографии по Холтеру (1 сутки)	900	900
	Суточное мониторирование артериального давления (1 сутки)	650	650
	Суточное мониторирование электрокардиографии и артериального давления (1 сутки)	1200	1200
	Электрокардиография стресс-тест с физической нагрузкой- тредмил	900	900
	Спирография стандартная	400	400

	Бронхомоторный тест с бронходилататором	750	750
	Бронхомоторный тест с физической нагрузкой	750	750
	Компьютерная электроэнцефалография с провокационными пробами (гипервентиляцией, ритмической фото стимуляцией)	850	850
13	Эндоскопические исследования		
	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая	1000	1000
	Колоноскопия диагностическая	1700	1700
14	Аллергологическое отделение		
	Prick-тесты с бытовыми, эпидермальными, пальцевыми аллергенами	570	570
	Prick-тесты с грибковыми аллергенами	420	420
	Prick-тесты с пищевыми аллергенами	420	420
	Внутрикожные тесты (кожное аллергологическое тестирование)	340	340
	Провокационный назальный тест	200	200
	Провокационный конъюнктивальный тест	200	200
	Аппликационный тест	200	200
	Специфическая иммунотерапия (поддерживающий курс) с одним аллергеном	310	310
	Специфическая иммунотерапия (поддерживающий курс) с двумя аллергенами	330	330
	Специфическая иммунотерапия (поддерживающий курс) с тремя аллергенами	350	350
	Специфическая иммунотерапия (поддерживающий курс) с четырьмя аллергенами	360	360
	Провокационный дозированный тест с лекарственным препаратом (одним)	930	930
15	Физиотерапевтическое отделение		
	Физиотерапия (сеанс):		
	Амплипульстерапия	140	140
	Миостимуляция аппаратная	210	210
	Электросон-терапия	350	350
	Дарсонвализация местная	180	180
	УВЧ-терапия	130	130
	Микроволновая терапия	110	110
	Ультразвуковая терапия	100	100
	Инфитатерапия	140	140
	Лазеротерапия	130	130
	Магнитотерапия	350	350
	УФО местное	185	185
	Рефлексотерапия	100	100
	Лечебная физкультура:		
	индивидуальное занятие для больных с хроническими заболеваниями	163	163
	групповое занятие для больных с хроническими заболеваниями	107	107
	индивидуальное занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами	200	200
	групповое занятие для больных с неврологическими заболеваниями и травмами	250	250
	Массаж (сеанс):		
	классический массаж общий	1200	1200
	классический массаж общий детям: с 3 до 14 лет	500	500
	классический массаж по зонам:		
	головы	200	200
	лица	200	200
	воротниковой зоны	300	300
	верхней конечности, надплечья и области лопатки	300	300
	плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья)	200	200
	локтевого сустава	180	180
	лучезапястного сустава	180	180
	кисти и предплечья	180	180
	грудной клетки	400	400
	спины	300	300
	мышц передней брюшной стенки	300	300
	пояснично-крестцовой области	300	300
	спины и поясницы	400	400
	шейно – грудного отдела позвоночника	400	400
	области позвоночника	500	500
	нижней конечности и поясницы	400	400
	тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны	300	300

	коленного сустава	200	200
	голеностопного сустава	200	200
	стопы и голени	200	200
16	Стационар		
	<i>Круглосуточный стационар: терапевтическое отделение</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и при меняемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	1738	1738
	<i>Круглосуточный стационар: кардиологическое отделение</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и применяемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	2039	2039
	<i>Круглосуточный стационар: аллергологическое отделение</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и применяемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	1988	1988
	<i>Круглосуточный стационар: неврологическое отделение</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и применяемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	2226	2226
	<i>Круглосуточный стационар: эндокринологическое отделение</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и применяемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	2022	2022
	<i>Стационар дневного пребывания</i>		
	Диагностика (с учетом имеющегося в ЛПУ оборудования и применяемых методик, кроме компьютерной томографии) и лечение (1 сутки)	973	973
17	Терапевтическая стоматология		
	Общие виды работ		
	Осмотр (без проведения лечебно-диагностических мероприятий)	82,5	82,5
	Консультация специалиста (осмотр, сбор анамнеза, оформление документации, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение)	247,5	247,5
	Обследование стоматологического статуса первичного больного (осмотр, сбор анамнеза, заполнение зубной формулы, определение индексов гингивита, состояния прикуса, степени активности кариеса)	495,0	495,0
	Оформление выписки из медицинской карты стоматологического больного	165,0	165,0
	Помощь при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр)	165,0	165,0
	Оказание разовой стоматологической помощи на дому (плюсуется к выполненному объему)	825,0	825,0
	Определение индекса	82,5	82,5
	Витальное окрашивание кариозного пятна	82,5	82,5
	Одонтометрия 1 зуба	82,5	82,5
	Обезболивание (плюсуется к видам работ)		
	Анестезия аппликационная	41,3	41,3
	Анестезия внутри ротовая (инфильтрационная, проводниковая, внутри пульпарная, интралигаментарная)	82,5	82,5
	Вне ротовая анестезия (блокада)	247,5	247,5
	Премедикация	165,0	165,0
	Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	82,5	82,5
	Диатермокоагуляция одного десневого сосочка, содержимого одного канала	82,5	82,5
	Снятие пломбы	165,0	165,0
	Трепанация зуба, искусственной коронки	165,0	165,0
	Полировка зубов	165,0	165,0
	Определение кариесогенности зубного налета (окрашивание)	82,5	82,5
	Обучение гигиене полости рта	82,5	82,5
	Обучение, санитарное просвещение, консультация матери, сопровождающих лиц	165,0	165,0
	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка)	41,3	41,3
	Проведение профессиональной гигиены одного зуба (снятие над-, поддесневого зубного камня, шлифовка, полировка) при заболеваниях пародонта	82,5	82,5
	Местное применение реминерализующих и фторсодержащих препаратов (1-4 зубов)	41,3	41,3
	Покрытие зубов фторлаком, фторгелем, флюорон	330,0	330,0
	Полоскание реминерализующими или фторсодержащими препаратами (1 сеанс)	82,5	82,5
	Взятие материала на исследование	82,5	82,5
	Электрофорез одного корневого канала (1 сеанс)	165,0	165,0
	Депозитивный электрофорез одного корневого канала (1 сеанс)	247,5	247,5
	Наложение коффердама, убердама	123,8	123,8

Виды работ на терапевтическом приеме		
Кариес и не кариозные поражения твердых тканей зубов		
Расшлифовка одной фиссуры, сошлифовка некротических масс при кариесе в стадии пятна одного зуба	82,5	82,5
Закрытие одной фиссуры герметиком из химиотверждаемого композита	247,5	247,5
Закрытие одной фиссуры герметиком из светоотверждаемого композита	330,0	330,0
Лечение поверхностного кариеса методом серебрения	41,3	41,3
Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента блока	165,0	165,0
Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку	247,5	247,5
Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку	330,0	330,0
Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения I и V класса по Блеку, кариес цемента корня	330,0	330,0
Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения II и III класса по Блеку	412,5	412,5
Наложение одной пломбы из композитов при поверхностном и среднем кариесе химического отверждения IV класса по Блеку	577,5	577,5
Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	82,5	82,5
Отбеливание коронки зуба (1 сеанс)	165,0	165,0
Лечение заболеваний твердых тканей зубов с использованием фотополимеров		
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариесе цемента корня (линейная техника)	495,0	495,0
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку (сэндвич-техника)	660,0	660,0
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку (линейная техника)	660,0	660,0
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку (сэндвич-техника)	825,0	825,0
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку (линейная техника)	907,5	907,5
Наложение одной пломбы при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку (сэндвич-техника)	1072,5	1072,5
Восстановление цвета и формы зуба при не кариозных поражениях твердых тканей зубов (эрозия, клиновидный дефект, гипоплазия)	495,0	495,0
Восстановление цвета эмали	907,5	907,5
Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба	1155,0	1155,0
Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста)	2475,0	2475,0
Реставрация зубных рядов: за каждый зуб (тремы, диастемы)	990,0	990,0
Реставрация при врожденных аномалиях формы зуба	1155,0	1155,0
Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, V класса по Блеку	82,5	82,5
Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку	330,0	330,0
Эндодонтические виды работ		
Фиксация в корневом канале	165,0	165,0
Лечение пульпита ампутиационным методом без наложения пломбы	330,0	330,0
Лечение периодонтита импрегнационным методом (без наложения пломбы)	330,0	330,0
Лечение одного хорошо проходимого канала без применения средств резорбции	412,5	412,5
Лечение одного корневого канала с применением средств механического и химического расширения	660,0	660,0
Введение лекарственных средств в корневой канал при лечении деструктивных форм периодонтитов	330,0	330,0
Подготовка и obturation одного корневого канала горячей гуттаперчей	660,0	660,0
Распломбировка одного корневого канала, пломбированного цинк-эвгеноловой пастой	330,0	330,0
Распломбировка одного корневого канала, пломбированного резорцин-формалиновой пастой	825,0	825,0
Распломбировка одного корневого канала, пломбированного фосфат-цементом	990,0	990,0
Извлечение фиксированного инородного тела из одного корневого канала	660,0	660,0
Распломбировка одного канала под штифт	165,0	165,0
Заболевания слизистой оболочки полости рта		
Начато	247,5	247,5

	Сеанс лечения	165,0	165,0
	Удаление назубных отложений ручным способом полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы	123,8	123,8
	Удаление назубных отложений с помощью ультразвуковой аппаратуры полностью (не менее 5 зубов) с обязательным указанием зубной формулы	165,0	165,0
	Вакуум-терапия (1 сеанс, проводится врачом)	82,5	82,5
	Шинирование зубов с применением композита (в области одного зуба)	165,0	165,0
	Гидромассаж десен	82,5	82,5
	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута	165,0	165,0
	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаиванием лоскута	660,0	660,0
	Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (1 сеанс)	82,5	82,5
	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение	82,5	82,5
	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация	82,5	82,5
	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция	82,5	82,5
	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка	82,5	82,5
	Вскрытие пародонтального абсцесса	82,5	82,5
	Шинирование зубов с применением стекловолоконных материалов (риб-бонд и другие), крепление к коронке одного зуба	577,5	577,5
	Дополнительные методы диагностики и лечения		
	А. Физioterпевтические методы лечения		
	Внутриканальный электрофорез	198,0	198,0
	УВЧ, вакуум-терапия	123,8	123,8
	Электрофорез слизистой оболочки полости рта	198,0	198,0
	Дарсонвализация, ультразвук, флюктуоризация	198,0	198,0
	Лазеротерапия	123,8	123,8
18	Стоматология ортопедическая		
	Укрепление коронки с применением цемента	281	281
	Укрепление коронки с применением фотополимеров	843	843
	Коррекция протеза	281	281
	Укрепление коронки с применением стеклоиномерных цементов	337	337
	Контрольная модель	281	281
	Коронка пластмассовая с послойной моделировкой	1124	1124
	Коронка телескопическая	1124	1124
	Коронка цельнолитая	2248	2248
	Вкладка	2248	2248
	Перебазировка съемного протеза	1124	1124
	Эластическая подкладка	562	562
	Подготовка канала под штифт	1124	1124
	Снятие 1 оттиска альгинатного	140,50	140,50
	Снятие 1 оттиска силиконового	281	281
	Реставрация одной металлокерамической единицы фотополимерами (прямым способом)	1124	1124
	Реставрация фasetки композитами (прямым способом)	1124	1124
	Пришлифовка бугров (4 зуба)	562	562
	Снятие цельнолитой коронки	225	225
	Снятие искусственной коронки	141	141
	Консультация врача-ортопеда	562	562
	Коронка металлокерамическая с гирляндой	6182	6182
	Коронка металлокерамическая с горизонтальным уступом	6182	6182
	Зуб металлокерамический с горизонтальным уступом	4670	4670
	Коронка пластмассовая (сложная)	1686	1686
	Армирование съемного пластинчатого протеза	1686	1686
	Пришлифовка бугров (1 зуб)	141	141
	Удаление фиксированного инородного тела из корневого канала	843	843
	Коронка металлическая (штампованная)	562	562
	Коронка пластмассовая	1124	1124
	Коронка комбинированная	1686	1686
	Временная коронка	393	393
	Коронка металлокерамическая	5620	5620
	Коронка бюгельная	843	843
	Зуб пластмассовый простой	562	562
	Зуб пластмассовый сложный	843	843
	Зуб металлокерамический	4108	4108
	Зуб литой (металлический)	562	562

	Фасетка	1686	1686
	Штифтовый зуб	1124	1124
	Штифтовая конструкция	2248	2248
	Лапка 1 шт.	281	281
	Спайка (одна)	281	281
	Многозвеньевой кламмер (за 4 звена)	562	562
	Индивидуальная ложка	1124	1124
	Полный съемный протез	5620	5620
	Изоляция торуca	169	169
	Двухслойный базис (эластическая подкладка)	843	843
	Частичный съемный протез	4496	4496
	Бюгельный каркас	6182	6182
	Литой базис	5620	5620
	Зуб литой в бюгельном протезе	562	562
	Фасетка в бюгельном протезе	843	843
	Ответвление в бюгеле	281	281
	Армированная дуга (литая)	2810	2810
	Седло	1124	1124
	Ограничитель базиса	281	281
	Литой кламмер (опорно-удерживающий)	562	562
	Кламмер Роуча	843	843
	Окклюзионная накладка в мостовидном протезе	169	169
	Контрольные модели	112	112
	Починка перелома базиса базисной пластмассой	573	573
	Починка двух переломов базиса базисной пластмассой	1124	1124
	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	843	843
	Приварка одного кламмера	1124	1124
	Приварка одного зуба и одного кламмера	1405	1405
	Приварка от 1 - 3-х зубов	635	635
	Приварка двух кламмеров	1265	1265
	Съемная пластинка из пластмассы без элементов (накусочная пластинка)	2529	2529
	Каждый элемент	422	422
	Кламмер гнутый из стальной проволоки	422	422
	Боксерская шина	2248	2248
	Контрольная модель с оформлением цоколя	253	253
	Изготовление элайнера		
	а) по стандартным моделям	976	1073
	б) по Set-up	2172	2389
	Изготовление позиционера		
	а) по стандартным моделям	1303	1433
	б) по Set-up	2529	2782
	Интерлок	1533	1686
	Кламмер кольцевой	1022	1124
	Лапка шинирующая (зацепная)	383	422
	Накладка окклюзионная (бюгельный протез)	256	281
	Вертикальные штифты (соединение)	128	141
	Балка опорная (литая)	2555	2810
	Бюгельный каркас ацеталовый	13797	15174
	Бюгельный каркас нейлоновый (Vertex ThermoSens)	23604	23604
	Аттачмены	4599	5058
	Установка соединяющих замков	3705	4075
	Огнеупорная модель	3066	3372
	Ограничитель базиса	256	281
	Коронка литая с горизонтальным уступом	3066	3372
	Зуб литой с горизонтальным уступом	2555	2810
	Несъемный протез из хромкобальтового сплава		
	Изготовление коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой	3066	3372
	Изготовление коронки литой из хромкобальтового сплава	2044	2248
	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	3066	3372
	Изготовление зуба литого из хромкобальтового сплава	2555	2810
	Анестезия		
	Анестезия: инфльтрационная, проводниковая	256	281
19	Стоматология хирургическая		
	Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута	165	165

Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаиванием лоскута	660	660
Вскрытие пародонтального абсцесса	82,5	82,5
Гингивопластика в области шести зубов	742,5	742,5
Вестибулопластика в области шести зубов	660	660
Вестибулопластика с ауотрансплантацией (до шести зубов)	990	990
Удаление временного зуба	82,5	82,5
Удаление постоянного зуба	165	165
Сложное удаление зуба с разъединением корней	247,5	247,5
Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута и резекцией костной пластинки	577,5	577,5
Удаление ретенированного, дистопированного зуба	742,5	742,5
Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию	577,5	577,5
Удаление одного зуба с применением трансплантата при заболеваниях пародонта	660	660
Перевязка раны в полости рта	165	165
Лечение альвеолита с ревизией лунки	206,25	206,25
Остановка кровотечения	165	165
Внутриротовой разрез с дренированием раны	330	330
Внеротовой разрез, дренирование	495	495
Перевязка после внеротового разреза	165	165
Секвестрэктомия	495	495
Резекция верхушки корня одного зуба	495	495
Резекция верхушки корня двух и более зубов	660	660
Цистэктомия	660	660
Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма, эпулис, гипертрофический гингивит)	495	495
Удаление ретенционной кисты - цистэктомия	495	495
Удаление ретенционной кисты - цистомия	330	330
Удаление доброкачественного образования кости (одонтома, остеома и др.)	825	825
Иссечение капишона	206,25	206,25
Коррекция уздечки языка, губы	412,5	412,5
Рассечение уздечки языка	82,5	82,5
Иссечение доброкачественного образования кожи	330	330
Лигатурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)	495	495
Снятие шины с одной челюсти	165	165
ПХО раны без наложения швов	330	330
Наложение одного шва	41,25	41,25
Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	660	660
Биопсия слизистой оболочки полости рта	247,5	247,5
Биопсия кожи	165	165
Биопсия кости	330	330
Биопсия пункционная	82,5	82,5
Бужирование протока слюнной железы	123,75	123,75
Удаление камня из протока слюнной железы	742,5	742,5
Склерозирующая терапия	247,5	247,5
Наложение повязки, компресса с участием врача	82,5	82,5
Вправление вывиха нижней челюсти	330	330
Гемисекция, ампутация корня зуба без выкраивания слизисто-надкостничного лоскута	495	495
Гемисекция, ампутация корня зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута	577,5	577,5
Короно-радикулярная сепарация	495	495
Снятие швов	82,5	82,5
Реплантация однокорневого зуба или зачатка зуба	660	660
Реплантация многокорневого зуба	825	825
Иссечение рубца на коже	577,5	577,5
Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава - первое посещение	412,5	412,5
Лечение заболеваний слюнных желез, височно-нижнечелюстного сустава - последующее посещение	165	165
Введение лекарственных веществ в височно-нижнечелюстной сустав	165	165
Удаление имплантата - простое	165	165
Удаление имплантата - сложное	644	644
Оказание разовой стоматологической помощи на дому (плюсуется к выполненному объему)	825	825

7. Сведения о количестве потребителей услуг (работ), чел.

№ п/п	Наименование показателя	Количество потребителей
1.	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения (в том числе платными для потребителей)	52100
2.	Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) учреждения в рамках государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	157

8. Сведения о жалобах потребителей:

Количество жалоб, ед.	Принятые меры
62 (3 обоснованных)	В связи с поступившими обращениями граждан врачебной комиссией учреждения были проведены служебные расследования. По факту выявленных нарушений с медицинским персоналом проведены обучающие семинары по порядкам оказания медицинской помощи, стандартам медицинской помощи, клиническим рекомендациям по вопросам оказания медицинской помощи. Также проводились планёрные совещания по вопросам соблюдения норм медицинской этики и деонтологии. Сроки оказания плановой медицинской помощи, в части сроков ожидания приёмов врачей акушера-гинеколога, стоматолога-терапевта по предварительной записи были приведены в соответствие с установленными Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2018 год. К лицам, жалобы в отношении которых были признаны обоснованными, применены меры дисциплинарного характера.

9. Суммы кассовых и плановых поступлений (выплат) с учетом возвратов (восстановленных кассовых выплат) по поступлениям (выплатам), предусмотренным планом финансово-хозяйственной деятельности, руб.

№ п/п	Наименование показателя	План	Касса
1.	Поступления	427 070 302,90	432 119 246,37
2.	Выплаты	467 810 342,66	435 593 744,82

Раздел 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИМУЩЕСТВА, ЗАКРЕПЛЕННОГО ЗА ОГАУЗ «ИГКБ № 10»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Всего	
			На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
1.	Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления, всего	руб.	125 671 245,60 (92 495 611,75)	125 671 245,60 (90 464 761,27)
	в том числе:			
1.1.	переданного в аренду	руб.	181 561,53	181 561,53
1.2.	переданного в безвозмездное пользование	руб.	1 248 305,62	1 248 305,62
2.	Общая балансовая (остаточная) стоимость движимого имущества, находящегося у учреждения на праве оперативного управления	руб.	199 051 740,57 (11 303 882,58)	203 651 448,63 (17 108 861,65)

	в том числе:			
2.1.	переданного в аренду	руб.	0	0
2.2.	переданного в безвозмездное пользование	руб.	0	0
3.	Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного за счет средств, выделенных министерством на указанные цели	руб.	-	-
4.	Общая балансовая (остаточная) стоимость недвижимого имущества, приобретенного за счет доходов, полученных от платных услуг и иной приносящей доход деятельности	руб.	-	-
5.	Общая балансовая (остаточная) стоимость особо ценного движимого имущества, находящегося на праве оперативного управления	руб.	-	-
6.	Общая площадь объектов недвижимого имущества, находящегося у организации на праве оперативного управления	кв.м	11 546,5	11 546,5
	в том числе:			
6.1.	переданного в аренду	кв.м	35,4	35,4
6.2.	переданного в безвозмездное пользование	кв.м	90,1	90,1
7.	Количество объектов недвижимого имущества, находящегося у организации на праве оперативного управления	ед.	6	6
8.	Объем средств, полученных в отчетном году от распоряжения в установленном порядке имуществом, находящимся у учреждения на праве оперативного управления	руб.	0	596 276,43

<*> Заполняется только бюджетными учреждениями

Руководитель

подпись

С. В. Есев

расшифровка подписи

Главный бухгалтер

подпись

В. Н. Куценко

расшифровка подписи

Исполнитель

Ю. А. Созонтова

8(3952) 30-33-51

подпись

расшифровка подписи

контактный телефон

Отчет рассмотрен Наблюдательным советом ОГАУЗ «ИГКБ № 10», дано положительное заключение (Протокол от 14.03.2019 № 2)

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОТЧЕТА О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАЗЕННЫХ,
 БЮДЖЕТНЫХ И АВТОНОМНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ
 ЗАКРЕПЛЕННОГО ЗА НИМИ ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИМУЩЕСТВА
 ЗА 2018 ГОД

Наименование учреждения:

областное государственное автономное учреждение здравоохранения

«Иркутская городская клиническая больница № 10»

	Начальник юридического отдела	А.В. Ильина <i>Ильина</i>	<i>Ильина 15.03.19</i>
	Временно замещающая должность начальника управления исполнения бюджета и бюджетной отчетности – главного бухгалтера	Д. В. Кочнева	—
<i>В.В.Х</i>	Начальник отдела формирования сводного бюджета	О.Л. Тимофеева <i>И.В. Зыкова</i>	<i>Ильина</i>
	Начальник отдела планирования и финансирования подведомственных учреждений	И.А. Царан	<i>Царан</i>
	Начальник отдела государственной гражданской службы, кадровой работы	Е.А.Усолкина	<i>Усолкина</i>
	Начальник отдела ресурсного обеспечения и технического контроля	Л.В. Галкова	<i>Галкова</i>
	Начальник отдела стратегического планирования и медицинского страхования	Н.Ю. Дугина	<i>Дугина</i>
<i>В.В.Х</i>	Начальник отдела документационного обеспечения	<i>Александрова Е.В.</i> О.В. Тютрина	<i>Тютрина</i>
	Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению	О.Н. Лебедь	<i>Лебедь</i>
<i>В.В.Х</i>	Начальник отдела организации медицинской помощи женщинам и детям	<i>Т.А. Матренин</i>	<i>Матренин 19.03.19</i>
	Начальник отдела обеспечения расходными материалами, медицинской техникой и технического обеспечения	О.Г. Ланчу	<i>Ланчу</i>
	Начальник отдела лицензирования	Н.В. Перфильева	<i>Перфильева</i>
	Директор ОГБУЗ «МИАЦ ИО»	В.В. Хромов	<i>Хромов</i>