

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор КГП «Многопрофильный
центр матери и ребенка города

Темиртау»

С.Г. Аманжолова

2023 год

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель Управления
Здравоохранения Карагандинской

области

Б.Р. Тулегенова

2023 год

ПОЛОЖЕНИЕ

об оказании платных медицинских услуг

КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение об оказании платных медицинских услуг в КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» управления здравоохранения Карагандинской области определяет порядок и условия оказания платных медицинских услуг в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
2. Целью оказания платных медицинских услуг является удовлетворение потребностей населения в различных видах медицинской помощи, оказываемых сверх гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, соблюдение принципов свободного выбора пациентами врача, укрепление материальной базы предприятия, социальное развитие и материальное поощрение работников.
3. Оказание платных медицинских услуг допускается в соответствии с Государственной лицензией и приложениями к ней по видам медицинской и фармацевтической деятельности.
4. Оказание платных медицинских услуг регламентируется следующими нормативно-правовыми актами:
 - Кодекс РК « О здоровье народа и системе здравоохранения» от 18 сентября 2009г.
 - Закон РК « О государственном имуществе» от 01.03. 2011г.
 - Постановление Правительства РК «Об утверждении перечня гарантированного объема бесплатной медицинской помощи» от 15 декабря 2009г.
 - Приказ МЗ РК от 30 апреля 2015 года № 304 « Об утверждении Правил оказания платных услуг в организациях здравоохранения»;
5. Организация оказывает медицинские услуги на платной основе согласно Приложению 1.

Цены на платные медицинские услуги устанавливаются не ниже тарифа аналогичной медицинской услуги, устанавливаемого администратором бюджетных программ для ГОБМП.

6. Сведения о квалификации медицинских работников, оказывающих платные медицинские услуги, отражены в Приложении 2.
7. Информация об оказании платных услуг предоставляется посредством размещения на интернет-ресурсе Центра, а также через наглядную информацию.
8. При оказании платных медицинских услуг пациенту предоставляется в доступной форме информация о возможности получения соответствующих видов и объемов медицинской помощи в рамках ГОБМП. При этом, пациентом заполняется письменное добровольное согласие в получении платной медицинской услуги с информированием о его праве на получение ГОБМП.
9. Платные медицинские услуги оказываются на основании договора на оказание платных услуг.
10. В случае, если при предоставлении платных медицинских услуг требуется предоставление на возмездной основе дополнительных медицинских услуг, не предусмотренных договором, организация предупреждает об этих изменениях пациента.
11. В случае, если при предоставлении платных медицинских услуг потребуются оказание экстренной медицинской помощи пациенту при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениях, хронических заболеваний, такая медицинская помощь предоставляется без взимания платы в соответствии с Кодексом.
12. Если состояние, угрожающее жизни пациента, не соответствует профилю организации здравоохранения в соответствии с государственной лицензией, то организация здравоохранения, предоставляющая платные услуги, за счет собственных средств организует доступ пациента в соответствующую организацию здравоохранения, включая транспортировку пациента.
13. Обеспечение пациентов лекарственными средствами, не включенными в лекарственный формуляр организации здравоохранения, организациями здравоохранения осуществляется на платной основе с письменного согласия пациента.

2. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

1. Оказание платных медицинских услуг осуществляется в следующих случаях:
 - оказании первичной медико-санитарной помощи, диагностических и лечебных услуг по инициативе пациентов, в том числе без направления специалистов первичной медико-санитарной помощи и организаций здравоохранения;

- лечении лекарственными средствами, не включенными в лекарственный формуляр;
 - проведении медицинских исследований, не входящих в ГОБМП;
 - санаторном лечении без соответствующего направления;
 - медико-генетических исследованиях без медицинских показаний;
 - медицинском обследовании граждан для поступления на работу и учебу;
 - оказании медицинской помощи по договору с организацией, в том числе по добровольному страхованию;
 - оказании медицинской помощи иностранцам и лицам без гражданства, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5 статьи 88 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»;
 - предоставлении дополнительных сервисных услуг.
2. Организация оказывает медицинские услуги, в том числе платные, в соответствии с утвержденным внутренним распорядком, режимом работы, графиками приема специалистов.
 3. Медицинское оборудование, приобретенное за счет бюджетных средств, используется при оказании платных медицинских услуг согласно графика.
 4. Организация оказывает медицинские услуги, в том числе платные, в соответствии со стандартами (протоколами) диагностики и лечения, утвержденными Департаментом здравоохранения, а при их отсутствии по медицинским показаниям в соответствии с общепринятыми подходами.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПАЦИЕНТА

1. ПОСТАВЩИК обязан:

- предоставить Заказчику в доступной форме информацию о возможности получения соответствующих видов и объемов медицинской помощи в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи (далее – ГОБМП) с получением информированного согласия на предоставление медицинской услуги на платной основе;
- обеспечить оказание медицинских услуг в соответствии с клиническими протоколами диагностики и лечения заболеваний, при отсутствии клинических протоколов по данным нозологиям – в соответствии с общепринятыми подходами и базой доказательной медицины по медицинским показаниям;
- принять все меры для обеспечения максимального уровня удовлетворенности Заказчика результатами лечения;
- обеспечить предоставление медицинской помощи без взимания платы в случае, если при предоставлении платных медицинских услуг потребуется предоставление дополнительных медицинских услуг по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострениях, хронических заболеваниях в соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" (далее – Кодекс);

- в случае отсутствия условий для оказания той или иной услуги в рамках заключенного Договора, организовать и оплатить оказание этой услуги в другой организации здравоохранения;
- предоставлять Заказчику счет, с указанием видов и объема оказанных медицинских, диагностических и сервисных услуг, в установленные сроки;
- предоставлять Заказчику всю необходимую медицинскую и финансовую документацию, необходимую для проведения проверки исполнения настоящего Договора.

2. ЗАКАЗЧИК обязан:

- соблюдать правила, установленные в организации здравоохранения, определяющие порядок и режим работы;
- соблюдать законодательство Республики Казахстан при получении услуг Договора;
- своевременно информировать Поставщика об отказе в получении услуги или части услуг;
- своевременно производить оплату за оказанные услуги.

3. ЗАКАЗЧИК имеет право:

- выбора лечащего врача из числа работающих в платном отделении (палате);
- на осуществление экспертизы качества проведенного лечения и обоснованности врачебных назначений.

4. ПОСТАВЩИК имеет право:

- на досрочное прекращение лечения в случае нарушения Заказчиком больничного режима и невыполнения врачебных предписаний.

4. СВЕДЕНИЯ О ЛЬГОТАХ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН

1. Организация предоставляет льготы:

- Скидка в размере 100% от стоимости предоставляемых услуг:
 - а) участникам Великой Отечественной войны и приравненным к ним лицам;
 - б) войнам интернационалистам;
 - в) участникам ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС;
 - г) инвалиды 1 группы;
 - д) матерям, награжденным подвесками «Алтын-Алка», «Кумыс-Алка»;
- Скидка в размере 30% от стоимости предоставляемых услуг:
 - а) инвалиды 2,3 группы;
 - б) пенсионеры по возрасту при предъявлении соответствующего документа;
 - в) сотрудники КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» управления здравоохранения Карагандинской области.

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ ЗА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ

1. Расчеты с пациентами осуществляются:
 - посредством наличных денег, через кассу организации с обязательным применением контрольно-кассового аппарата с фискальной памятью и выдачей пациенту контрольно-кассового чека;
 - по безналичному расчету, путем перечисления на текущий счет организации:

Бенефициар:

КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау»
управления здравоохранения Карагандинской области

г.Темиртау, ул.Абая 53/3

БИН 990140001977

ИИК KZ606010371000010882

БИК HSBKZKX

АО «Народный банк Казахстана»

тел. 8 (7213) 92-26-87

2. Пациенту производят возврат оплаченной суммы или разницы между оплаченной суммой и стоимостью оказанных услуг в следующих случаях:
 - при неполном объеме оказанных услуг (по причине отказа пациента от услуги, при наличии противопоказаний отдельных процедур и манипуляций, если медицинская услуга не может быть оказана из-за отсутствия реактивов, выхода из строя медицинской аппаратуры отсутствия специалиста и т.д.).

6. ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ

1. Медицинская документация по оказанию платных услуг должна соответствовать утвержденным уполномоченным органом в области здравоохранения формам.
2. Организация самостоятельно разрабатывает и утверждает формы журналов регистрации услуг с указанием всех необходимых для учета и отчетности реквизитов. Назначает ответственных лиц по ведению журналов регистрации.
3. Бухгалтерский учет и отчетность организацией ведутся отдельно по оказанию ГОБМП и платным медицинским услугам, в соответствии с учетной политикой, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

7. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

1. Средства, полученные от оказания платных медицинских услуг, направляются на оплату труда работников и развитие хозяйственной базы организации.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ РУКОВОДИТЕЛЯ ЗА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ

1. Директор несет ответственность за качество оказываемых услуг, правильность взимания платы за оказанные услуги и использование средств от оказания платных услуг по целевому назначению.

ПРЕЙСКУРАНТ

услуг, оказываемых организацией на платной основе

№ п/п	Наименование	Стоимость услуг, 2023 год, тенге.	Примечание
	Консультативный прием		
	Консультация акушер-гинеколога	2 869	
	Консультация неонатолога	3 284	
	Консультация: терапевта	3 096	
	Консультация: педиатра	3 096	
	Консультация: Кардиолога	3 076	
	Консультация: Невропатолога	3 052	
	Консультация: Нефролога	3 463	
	Медицинские		
	Введение внутриматочного противозачаточного устройства	1 487	
	Введение внутриматочного противозачаточного устройства со стоимостью спирали	6 958	
	Извлечение внутриматочного контрацептива (крючком/кюреткой), удаление ВМС	1 391	
	Диагностическое выскабливание полости матки (без направления ПМСП)	4 618	
	Артифициальный аборт до 12 недель без направления ПМСП	9 310	
	Медикаментозный аборт	20 583	
	Диатермоэлектрокоагуляция (ДЭК), диатермоэлектроэксизия (ДЭЭ) шейки матки без направления ПМСП(канизация шейки матки)	6 687	
	Введение тампонов	1 592	
	Обработка шейки матки	2 479	
	Кольпоскопия	1 955	
	Ультразвуковое исследование (УЗИ)		
	Ультразвуковое исследование акушерское в 1 триместре беременности	4 084	Исследов.
	УЗИ акушерское во 2 - 3 триместре беременности	3 622	Исследов.
	УЗИ брюшной полости, малого таза	1 974	Исследов.
	УЗИ гинекологическое (трансабдоминальное)	3 919	Исследов.
	УЗИ без направления ПМСП	7 259	Исследов.
	УЗИ гинекологическое (трансвагинальное)	3 919	Исследов.
	Ультрозвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка,	5 800	Исследов.

почки)		
Ультразвуковая диагностика комплексная (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) без направления ПМСП	8 067	Исследов.
Ультразвуковая диагностика комплексная (почек) без направления ПМСП	5 107	Исследов.
УЗИ гепатобилиопанкреатической области (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	5 548	Исследов.
УЗИ почек	2 840	Исследов.
УЗИ надпочечников	2 571	Исследов.
УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 908	Исследов.
УЗИ почек, мочевого пузыря с определением остаточной мочи	4 919	Исследов.
УЗИ желчного пузыря и протоков	5 421	Исследов.
УЗИ гинекологическое	3 919	Исследов.
УЗИ молочных желёз	3 615	Исследов.
УЗИ забрюшинных лимфатических узлов	3 097	Исследов.
УЗИ органов мошонки	3 317	Исследов.
УЗИ щитовидной железы	3 636	Исследов.
Ультразвуковое исследование одного сустава конечностей	2 903	Исследов.
УЗИ печени	5 314	Исследов.
УЗИ селезенки	3 800	Исследов.
Ультразвуковая доплерография (УЗДГ)		
Ультразвуковая доплерография (УЗДГ) сосудов плода	5 227	Исследов.
Физиопроцедуры		
а) Местное ультрафиолетовое облучение (УФО-тубус)	778	процедура
б) Дарсонвализация (дарсенваль)	935	процедура
в) Общее ультрафиолетовое облучение (кварц)	427	процедура
г) Диадинамические токи (ДДТ) (токи Бернара)	932	процедура
д) Ультразвуковая терапия (ультразвук)	988	процедура
е) Электрофорез	1 029	процедура
ё) УВЧ – терапия (УВЧ)	604	процедура
Парафинотерапия	1 321	процедура
Электростимуляция мышц	783	процедура
Индуктотермия	1 083	процедура
Гальванизация	747	процедура
Электросон	1 245	процедура
Амплипульстерапия (СМТ)	921	процедура
Аэрозольтерапия	624	процедура
Гидрокинезотерапия	959	процедура
Лечебные ванны	1 744	процедура
ЛФК групповая	1 370	процедура
ЛФК индивидуальная	1 450	процедура
Рентген		
Рентгеноскопия органов грудной клетки	1144	
Рентгенография обзорная органов грудной клетки (1 проекция)	1 715	

Рентгенография органов грудной клетки (2 проекции)	1 980	
Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	4 841	
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	1 937	
Рентгеноскопическое исследование желудка с контрастированием (двойное контрастирование)	6 666	
Рентгеноскопия тонкой кишки с контрастированием	2 111	
Урография внутривенная	12 380	
Рентгенография костей плеча	2 017	
Рентгенография костей предплечья	2 537	
Рентгенография локтевого сустава	2 098	
Рентгенография плечевого сустава	1 067	
Рентгенография кисти с захватом лучезапястного сустава	1 934	
Рентгенография кисти	1 934	
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	2 388	
Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника с функциональными пробами	2 890	
Рентгенография костей таза и тазобедренных суставов	1 731	
Рентгенография тазобедренного сустава	2 017	
Рентгенография бедренной кости	2 017	
Рентгенография коленного сустава (1 проекция)	2 017	
Рентгенография коленного сустава (2 проекции)	2 017	
Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции)	2 017	
Рентгенография костей голени	2 017	
Рентгенография пальцев кисти/стопы	1 536	
Рентгенография стопы	1 714	
Рентгенография стоп в боковой проекции	1 714	
Рентгенография черепа (2 проекции)	2 959	
Рентгенография височных костей (по Стенверсу, Шюллеру, Майеру)	3 047	
Рентгенография пазух носа	3 143	
Рентгенография турецкого седла	1 554	
Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 980	
Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 980	
Массаж		
Классический массаж всего тела	1 688	
Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	1 240	
Массаж волосистой части головы	1 056	
Массаж воротниковой зоны	944	
Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 206	
Массаж шеи, воротниковой зоны и обоих плечевых суставов	1 533	
Массаж грудного отдела позвоночника	1 804	
Массаж верхней конечностей	1 046	
Массаж области грудной клетки	1 732	
Массаж плечевого сустава	868	
Массаж локтевого сустава	958	
Массаж лучезапястного сустава	845	

Массаж кисти и предплечья	1 240	
Массаж всего позвоночника	1 804	
Массаж мышц передней брюшной стенки	1 240	
Массаж пояснично-крестцовой области	1 109	
Массаж тазобедренного сустава	1 522	
Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)	970	
Массаж нижней конечности и поясничной области	1 633	
Массаж нижней конечности	1 060	
Массаж коленного сустава	1 056	
Массаж голеностопного сустава	868	
Массаж стопы и голени	981	
Функциональная диагностика		
Электрокардиографическое исследование (в 12 отведениях)	1 576	
Эхокардиография	4 123	
Нейросонография	4 842	
Электроэнцефалография	5 580	
Спирография при записи на автоматизированных аппаратах	3 739	
Холтеровское мониторирование электрокардиограммы (24 часа)	9 088	
Суточное мониторирование артериального давления (24 часа)	6 888	
Фиброэзофагогастродуоденоскопия	5 623	
Кардиотокография плода	4 349	
Лабораторные исследования.		
Общеклинические исследования		
Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом	691	Исследов.
Исследование мочи- на Анализаторе-(12-14 параметров)	547	Исследов.
Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	548	Исследов.
Анализ мочи по Зимницкому ручным методом	455	Исследов.
Определение желчных пигментов в моче ручным методом	180	Исследов.
Определение глюкозы в моче (количественно) ручным методом	395	Исследов.
Определение глюкозы в суточной в моче ручным методом	377	Исследов.
Определение белка в моче (количественно) ручным методом)	282	Исследов.
Определение суточной протеинурии в моче ручным методом	269	Исследов.
Определение кетоновых тел в моче	269	Исследов.
Определение степени чистоты гинекологического мазка ручным методом	1 184	Исследов.
Исследов.мазка на наличие околоплодных вод ручным методом	1 290	Исследов.
Забор мазка на онкоцитологию	314	
Капроскопия	683	

Кал на яйца глист (простейшие)	1 114	Исследов.
Кал на скрытую кровь	474	Исследов.
Гематологические исследования		
Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток	1 812	Исследов.
Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	329	Исследов.
Определение свободного гемоглобина в сыворотке крови ручным методом	2 809	Исследов.
Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	491	Исследов.
Подсчет лейкоцитов в крови ручным методом	280	Исследов.
Подсчет тромбоцитов в крови ручным методом	338	Исследов.
Подсчет ретикулоцитов в крови ручным методом	362	Исследов.
Забор крови из пальца	200	Исследов.
Забор венозной крови из вены	415	Исследов.
Клиническая химия (Биохимия) на анализаторе		
Определение общего белка в сыворотке крови	533	Исследов.
Определение мочевины в сыворотке крови	862	Исследов.
Определение креатинина в моче	811	Исследов.
Определение глюкозы в сыворотке крови	686	Исследов.
Определение общего холестерина в сыворотке крови	611	Исследов.
Определение общего билирубина в сыворотке крови	735	Исследов.
Определение прямого билирубина в сыворотке крови	735	Исследов.
Определение аланинаминотрансферазы (АЛат) в сыворотке крови	689	Исследов.
Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке крови	542	Исследов.
Определение "С" реактивного белка (СРБ) полуколичественно/ качественно в сыворотке крови	679	Исследов.
Определение железа (Fe) в сыворотке крови	1 506	Исследов.
Определение газов и электролитов крови с добавочными тестами (лактат, глюкоза, карбоксигемоглобин) на анализаторе	3 399	Исследов.
Определение натрия (Na) в моче на анализаторе	1 178	Исследов.
Определение триглицеридов в сыворотке крови	1 610	Исследов.
Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	1 206	Исследов.
Определение кальция (Ca) в сыворотке крови	793	Исследов.
Обнаружение скрытой крови в кале качественное	474	Исследов.
Определение фосфора (P) в сыворотке крови	873	Исследов.
Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови	1 246	Исследов.
Определение холестерина в сыворотке крови	97	Исследов.
Определение магния в сыворотке крови	420	Исследов.
Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови	473	Исследов.
Определение Альбумина в сыворотке крови	91	Исследов.
Определение Лактата в сыворотке крови	406	Исследов.
Определение ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза) в сыворотке крови	104	Исследов.
Клиническая химия (Биохимия) ручным методом		
Определение мочевой кислоты в сыворотке крови ручным методом	1 601	Исследов.
Определение фибриногена в плазме крови ручным методом	2 957	Исследов.

Исследование кала на простейшие и гельминты ручными	1 114	Исследов.
Определение осмотической резистентности эритроцитов крови ручным методом	432	Исследов.
Определение времени свертывания крови ручным методом	286	Исследов.
Пунктурная рефлексотерапия		
Многоигольчатый массаж	2 100	
Акупрессура (точечный массаж)	1 295	
Магнитопунктура	1 502	
Коагулология ручным методом		
Определение развернутой коагулограммы ручной метод (фибриноген, Протромбинового времени с расчетом Пти и международного нормализованного отношения МНО) Активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ), РФМК-растворимых комплексов фибриномономеров, Тромбиновое время в плазме крови.	10 739	Исследов.
Определение времени кровотечения ручным методом	248	Исследов.
Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме крови ручным методом	3 108	Исследов.
Определение индекса ретракции кровяного сгустка ручным методом	3 508	Исследов.
Определение фибриногена в плазме ручным методом	2 958	Исследов.
Определение протромбинового времени с последующим расчетом ПТИ и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови ручным методом (ПВ-ПТИ-МНО)	888	Исследов.
Определение времени свертывания крови ручным методом	286	Исследов.
Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови ручным методом	1 645	Исследов.
Определение растворимых комплексов фибриномономеров (РФМК) в плазме крови ручным методом	2 140	Исследов.
Серологические исследования		
Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (цоликлонами)	1 504	Исследов.
Определение резус-фактора крови	1 483	Исследов.
Постановка реакции микропреципитации с кардиолипидным антигеном в сыворотке крови ручным методом	287	Исследов.
Иммунологические исследования		
Определение Ig M к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-I,II) в сыворотке крови ИФА-методом	962	Исследов.
Определение Ig G к вирусам простого герпеса 1 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	2 661	Исследов.
Определение Ig G к вирусам простого герпеса 2 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	2 040	Исследов.
Определение Ig M к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в	1 883	Исследов.

сыворотке крови ИФА-методом		
Определение Ig G к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в сыворотке крови ИФА-методом	2 100	Исследов.
Определение Ig M к Toxoplasma gondii (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	3 171	Исследов.
Опр. Ig G к Toxoplasma gondii (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	2 140	Исследов.
Определение Ig M к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови ИФА-методом	903	Исследов.
Определение Ig G к Chlamydia trachomatis в сыворотке крови ИФА-методом	853	Исследов.
Определение Ig M к возбудителю краснухи в сыворотке крови ИФА-методом	2 333	Исследов.
Определение Ig G к возбудителю краснухи в сыворотке крови ИФА-методом	2 203	Исследов.
РСТ-прокальцитонин тест- методом ихл	8 088	Исследов.
Определение Витамин Д -методом ихл	673	Исследов.
Д-Димер - методом ихл	343	Исследов.
Гликизированный гемоглобин А 1- методом ихл	1 574	Исследов.
Тропонин тест -методом ихл	6 560	Исследов.
hCG-ХГЧ тест -методом ихл	2 599	Исследов.
Гормоны		
Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови ИФА-методом	2 145	Исследов.
Определение Ig M к вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	3 936	Исследов.
Определение Ig G к вирусу гепатита С в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	3 936	Исследов.
Определение Ig G к НВсAg вируса гепатита В в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	5 224	Исследов.
Определение Ig M к НВсAg вируса гепатита В в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	3 936	Исследов.
Опр.свободного тироксина (Т4) в сыв крови ИФА-методом	1 721	Исследов.
Определение свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови ИФА-методом	1 726	Исследов.
Определение антител к тиреопероксидазе (а-ТПО) в сыворотке крови ИФА-методом	1 729	Исследов.
Опред.общего тироксина (Т4) в сывор крови ИФА-методом	1 745	Исследов.
Определение суммарных антител к вирусу иммунодефицита человека (ВИЧ) в сыворотке крови методом ИХЛ	4 965	Исследов.
Постановка реакции микропреципитации с кардиолипидным антигеном в сыворотке крови ручным методом	287	Исследов.
Определение а в сыворотке крови ИХЛ-методом	2 112	Исследов.
Определение ЛГ-лютеинизирующий гормон в сыворотке крови ИХЛ-методом	1 817	Исследов.
Определение ФСГ(FSH)-фолликулостимулирующий гормон в сыворотке крови ИХЛ-методом	1 817	Исследов.

Определение Прогестерона в сыворотке крови ИХЛ-методом	2 154	Исследов.
Определение ТТГ гормона в сыворотке крови ИХЛ-методом	1 168	Исследов.
Определение тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке крови ИФА-методом	2 145	Исследов.
Процедуры и манипуляции		
Забор материала на микробиологические исследования	380	
Промывание желудка	454	
Клизма	476	
Вакцинация без стоимости препарата	288	
Гинекологические операции иностранным гражданам		
Лечение иностранных граждан, не имеющих вид на жительство, иностранных граждан без направления ПМСП	42 457	
Операции септическая на придатках	157 393	
Внематочная беременность и прочие операции на придатках	79 620	
Ампутация матки без придатков	95 971	
Ампутация матки с придатками	88 273	
Экстирпация матки без придатков	103 681	
Экстирпация матки с придатками	103 819	
Прочие восстановительные операции на маточных трубах	79 122	
Прочие восстановительные операции на матке	79 827	
Прочие восстановительные операции на влагалище	85 086	
Операция на придатках	81 432	
Ампутация матки	82 703	
Влагалищная экстирпация матки	227 961	
Экстирпации и ампутации матки	227 961	
Не медицинские		
Пребывание пациента в индивидуальной палате, гинекологическое отделение	5 719	1 сутки
Пребывание пациента в индивидуальной палате (отделения патологии, АФО)	5 426	1 сутки
Пребывание пациента в сервисной палате	9 718	1 сутки
Пребывание пациента в индивидуальной палате детского блока	3 583	1 сутки
Пребывание пациента в сервисной палате детского блока	8 205	1 сутки
Пребывание ухаживающего за ребенком с 3-х лет в палате, по инициативе ухаживающего в детском блоке	764	1 сутки
Прочие		
Выдача дубликата выписки справки	1 655	
Самопроизвольные роды без осложнений	145 514	
Кесарево сечение, с незначительными по тяжести диагнозами	210 465	

Оказание ГОБМП в форме стационарной помощи осуществляется в стандартных палатах без предоставления дополнительных сервисных услуг

(телевизор, телефон, заказное питание и т.д.) в палатах установленных уполномоченным органом стандарт при наличии:

- направления на госпитализацию (при плановой госпитализации)
- документа, удостоверяющего личность, или документа, его заменяющего, при плановой госпитализации
- медицинских показаний (необходимость круглосуточного медицинского наблюдения)
- обследований, требуемых при плановой госпитализации в соответствии с протоколами диагностики и лечения

/ № п/п	Виды медицинской помощи	Планируемое кол-во случаев оказания медпомощи	Сумма финансирования (тыс.тенге)
	ГОБМП	788	150 108,6
	Квалифицированная специализированная медпомощь в круглосуточном стационаре	1 498	108 727,7
	Квалифицированная специализированная стационар замещающая помощь	591	41 380,9
	ОСМС	8 907	1 151 769,8
	Квалифицированная специализированная медпомощь в круглосуточном стационаре	10 410	1 109 185,2
	Квалифицированная специализированная стационар замещающая помощь	636	42 584,6

Для оказания платных медицинских услуг в родильном доме выделяются штатные единицы врачей, среднего медицинского персонала, содержание которых осуществляется за счет средств, полученных от оказания платных услуг. Система оплаты повременная.

Средства, полученные от оказания платных медицинских услуг, направляются на возмещение затрат в следующем порядке:

- на оплату командировочных расходов
- на приобретение основных средств
- на оплату коммунальных услуг
- на оплату услуги связи
- на прочие расходы

Сведения о квалификации медицинских работников:

Список сотрудников прилагается (Приложение №1)

ПРИЛОЖЕНИЯ №1

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ ПЛАТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ**

№ п/п	Наименование должности, отделения	Ф.И.О.	Категория, ученая степень, ученое звание, сертификат и т.д.	Прохождение специализации
	Директор	Аманжолова С.Г.	Высшая от 28.03.2018-27.03.2023.	
	Заместитель директора по медицинской части	Лаишев В.М	Высшая 16.11.2018-15.11.2023 г	
	Заместитель директора по стратегическому развитию	Карпова Л.Г.	1 кат 12.11.2019 г по 11.11.2024 г	
	Заведующая отд. патологии беременных	Муканова Г.Б.	1 кат. 21.09.2016 г. по 20.09.2021 г.	
	Врач акушер-гинеколог	Басыгарина Г.Т.	1 кат.от 05.09.2019-04.09.2024	
	Врач акушер-гинеколог	Десятниченко А.В.	Б/к от 12.01.2017 по 11.01.2023	
	Заведующий гинекологич. отделением	Литвинов Е.А.	1 кат 03.08.2020-02.08.2025	
	Врач акушер-гинеколог	Ныгметова Б.Б.	1 кат 15.11.2016-14.11.2021	
	Врач акушер-гинеколог	Коянбаева С.С.	Высшая 08.10.2020 г. - 07.10.2025 г	
	Врач акушер-гинеколог	Марченко М.А.	1 кат с 17.04.2019-17.04.2024	
	Врач акушер-гинеколог	Баяндина М.А.	1 кат. 16.09.2016-15.09.2021	
	Врач анестезиолог-реаниматолог	Сарсенбаева Н.П.	1 кат 14.12.2018-13.12.2023	
	Врач анестезиолог-реаниматолог	Качанова Л.Н.	1 кат 04.06.2013 г. Постоянно	
	Зав. отдел. ОАРИТ	Рахимова Ж.Ж.	Высшая 08.09.2017 - 07.09.2022г	
	Заведующий отделением новорожденных	Гусев В.Д.	1 кат 13.10.2020-12.10.2025	
	Заведующий отделением ОДМВ	Созинов С.М.	1 кат с 30.03.2012 постоянно	
	Заведующий отделением ЦАГ (Дневной стационар)	Геккель-Калинина О.Ю.	1 кат 13.05.2019-12.05.2024	
	И.о. заведующего отделением патологии новорожденных	Жанысбаев Д.А.	Б/к 12.08.2019 по 11.08.2024	
	Заведующий отделением ОДСВ	Щербинина Н.Н.	1 кат.пед. от 23.11.2016 - 22.11.2021	
	Заведующий лабораторного отделения	Кульмагамбетова К.А.	Высшая с 10.08.2020 по 10.08.2025 г.	
	Врач анест.реан.детск	Филипова С.Г.	Б/к 02.08.2019-01.08.2024	
	Врач педиатр	Селюкова Г.Ф.	1 кат. 12.11.2019-11.11.2024	
	Зав. отдел. ОРИТ	Александров С. Н.	1 кат.30.03.2016-30.03.2021	
	Врач анестезиолог- реаниматолог	Гаг В.А.	1 кат.08.05.2019-07.05.2024	
	Врач анестезиолог-реаниматолог	Пашина С. А.	Врач анестезиолог-реаниматолог	
	Врач рентгенолог	Федорова Г.В.	Б/к 28.12.16-27.12.21	
	Врач УЗИ	Катренова А.К.	1 кат от 06.06.2017-06.06.2022г	