

Перечень и прейскурант
*платных услуг, выполняемых структурными подразделениями
государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области
«Бюро судебно-медицинской экспертизы»*

№ п.п.	Наименование услуги	Стоимость услуги (в руб.) (в том числе НДС 18%)
п. 1	Экспертное исследование (обследование) живого лица на договорной основе для граждан и юридических лиц для определения степени тяжести вреда, причинённого здоровью человека и решения других вопросов, в зависимости от категории сложности (без учета стоимости лабораторных исследований и привлеченных специалистов, и консультантов) с оформлением «Заключение специалиста»	
п.1.1	Производство экспертного исследования (обследования) живого лица на предмет наличия или отсутствия телесных повреждений, без исследования медицинских документов.	1590
п.1.2	Производство экспертного исследования (обследования) живого лица при наличии телесных повреждений, с исследованием медицинских документов (не более одной амбулаторной карты или одной истории болезни или одной карты стационарного больного).	1730
п.1.3	Производство экспертного исследования (обследования) живого лица при наличии телесных повреждений, с исследованием медицинских документов (не более трех амбулаторных карт или историй болезни, или карт стационарного больного и до пяти рентгенологических снимков).	2020
п.1.4	Производство экспертного исследования (обследования) живого лица при наличии телесных повреждений с исследованием медицинских документов (более трех медицинских карт, с исследованием рентгенологических снимков и изучением специальной литературы).	2310
п. 1.5	Производство экспертного исследования (обследования) живого лица при наличии телесных повреждений с исследованием медицинских документов (более трех медицинских карт с исследованием рентгенологических снимков и (или) компьютерных томограмм, данных дополнительных методов исследования с изучением специальной литературы).	3410
п.1.6	Производство экспертного исследования (обследования) половых состояний лиц мужского и женского пола: для определения целостности девственной плевы; установление аномалий развития половых органов; возможности совершения половых актов и способности к зачатию; установление половой принадлежности; установление сроков зачатия и беременности.	23800

п. 2	<i>Комиссионная (комплексная) судебно-медицинская экспертиза (исследование) по материалам гражданских дел, дел об административных правонарушениях и иных дел на договорной основе (без учёта стоимости лабораторных исследований и вознаграждения привлечённых внештатных экспертов)</i>	
п. 2.1.	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) для установления степени утраты профессиональной и (или) общей трудоспособности.	15150
п.2.2	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) для решения вопросов: -о количестве повреждений; -их характере; -механизме и давности их образования; -квалификации вреда, причинённого здоровью человека.	30300
п.2.3	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) для решения вопросов: -о наличии у подэкспертного заболевания, его степени выраженности, давности развития; - соответствия установленного экспертизой заболевания и его степени выраженности конкретному нормативно-правовому документу.	30300
п. 2.4.	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) для решения вопросов: - причины смерти в случае заболевания; - причине заболевания, давности его возникновения.	34700
п. 2.5.	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) для решения вопросов: - причины смерти, а также в случае ее насильственного характера; - о количестве и характере повреждений; - квалификации вреда, причинённого здоровью человека; - механизме образования повреждений; - давности и прижизненности повреждений; - причинно-следственной связи между вредом здоровью и наступлением смерти.	62840
п. 2.6.	Комиссионная судебно-медицинская экспертиза по материалам дела для решения вопросов: - правильности, своевременности и полноты объёма оказания медицинской помощи; - наличия дефектов оказания медицинской помощи; - квалификации вреда, причинённого здоровью человека установленными экспертизой дефектами оказания медицинской помощи.	72830
п. 2.7.	Консультация специалиста (врача-судебно-медицинского эксперта) Бюро (за 1 час)	970
п. 3	Производство экспертного исследования трупа на договорной основе для установления причины смерти и решения других вопросов, в зависимости от категории сложности (без учета стоимости лабораторных исследований и привлеченных специалистов, и консультантов) с оформлением «Заключение специалиста».	39380

Примечание: По комиссионной (комплексной) судебно-медицинской экспертизе, назначенной по материалам гражданских дел, дел об административных правонарушениях и иных дел, а также по комиссионному (комплексному) исследованию на договорной основе для граждан и юридических лиц к базовой стоимости экспертизы по Прейскуранту применяется следующая система повышающих коэффициентов увеличения стоимости:

1. За каждый дополнительный том дела:

- (до 150 листов, записи преимущественно печатные) =0,15;
- (свыше 150 листов или записи преимущественно выполнены рукописью) =0,30.

2. За каждый одну дополнительную историю болезни:

- (печатная до 30 листов)=0,15;
- (толстая, рукописная, свыше 30 листов)=0,25;
- (объемом более 50 листов или узкоспециализированная история болезни)=0,40.

3. За каждую дополнительную амбулаторную карту:

- (до 30 листов)=0,15;
- (свыше 30 листов)=0,25.

4. За каждое дело медико-социальной экспертизы (дело освидетельствования во МСЭ (ВТЭК):

- при наличии в деле до 2 актов освидетельствования = 0,15;
- при наличии в деле более 2 актов освидетельствования = 0,25.

5. За нестандартный вопрос= 0,20.

5.1. Круг разрешаемых вопросов, при производстве комиссионной судебно-медицинской экспертизы по материалам гражданских дел, дел об административных правонарушениях и иных дел определяется органом или лицом, назначившим экспертизу, и может не совпадать с перечнем вопросов, указанном в конкретном пункте Прейскуранта;

5.2. В случае, если определение (постановление) содержит вопросы, подпадающие под несколько пунктов Прейскуранта, то основным пунктом, от которого производится расчет считается тот, вопросы которого определяют большую сложность производимой экспертизы.

6. За осмотр судебно-медицинским экспертом =0,15.

7. В случае, если назначенная экспертиза является дополнительной (при условии, что первичная экспертиза была произведена в ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»), то её базовая стоимость составляет 50% от указанной в соответствующем пункте Прейскуранте.

8. В случае, если в определении (постановлении) вопросы касаются нескольких подэкспертных и при производстве экспертизы требуется отдельное исследование документов и т.д. для каждого лица – оформляется соответствующее число заключений эксперта, расчет понесенных расходов производится для каждого подэкспертного.

9. Стоимость вознаграждения внештатных экспертов не входит в стоимость экспертизы, заявляемой экспертным учреждением.

10. В пакет документов базовой стоимости экспертизы входят: 1-2 тома дела, 1-2 истории болезни, 1-2 амбулаторные карты.

<i>Судебно-медицинская экспертиза (исследование) биологических объектов</i>		
п. 4	судебно-биологическая и генетическая (за один объект исследования)	
п. 4.1	Наличие крови микроспектральным методом.	370
п. 4.2	Наличие крови методом люминесценции.	370
п. 4.3	Наличие крови методом хроматографии.	400
п. 4.4	Наличие пота методом хроматографии.	400
п. 4.5	Наличие мочи методом хроматографии.	400
п. 4.6	Определение вида крови методом электрофореза.	580
п. 4.7	Наличие слюны.	520
п. 4.8	Выявление агглютининов крови.	680
п. 4.9	Определение наличия спермы фиттоагглютационным методом.	930
п. 4.10	Определение вида крови кольцеприципитацией.	950
п. 4.11	Определение группы жидкой крови по системе MNSs.	960
п. 4.12	Определение группы жидкой крови по системе ABO.	960
п. 4.13	Определение группы жидкой крови по системе Pp.	690
п. 4.14	Определение группы жидкой крови по системе резус.	690
п. 4.15	Установление наличия элементов кала.	570
п. 4.16	Положительные результаты наличия спермы (морфологически).	1180
п. 4.17	Отрицательные результаты наличия спермы (морфологически).	1180
п. 4.18	Реакция подавления кислой фосфатазы.	650
п. 4.19	Выявление антигенов по системе ABO в пятнах реакцией абсорбции-элюции (РАЭ) (кровь, сперма, слюна, пот, моча).	1390
п. 4.20	Дифференцирование крови и выделений в бутиловый спирт.	1390
п. 4.21	Определение группы волос реакцией абсорбции-элюции.	1390
п. 4.22	Выявление антигенов по системе ABO в пятнах реакцией абсорбции в количественной модификации (КРА) (кровь, сперма, слюна, пот).	1170
п. 4.23	Определение категории выделения по желчи и моче.	1170

п. 4.24	Выявление антигенов по системе АВО в костной и мышечной ткани реакцией абсорбции-элюции (РАЭ) и реакцией абсорбции в количественной модификации (КРА).	1170
п. 4.25	Выявление антигенов по системе Льюис в пятнах.	1170
п. 4.26	Определение группы гаптоглобина в жидкой крови.	1730
п. 4.27	Определение принадлежности крови беременной женщине.	1730
п. 4.28	Определение группы гаптоглобина в пятнах крови.	1730
п. 4.29	Определение группы крови по системе G1(m1).	1730
п. 4.30	Определение групп системы глиоксалазы в жидкой крови и в пятнах.	1750
п. 4.31	Определение принадлежности крови новорожденному по фетальному гемоглобину.	1750
п. 4.32	Выявление антигенов по системам Pp, M NS _s , Д в пятнах крови.	1370
п. 4.33	Сравнительное исследование волос.	800
п. 4.34	Морфологическое исследование волос.	800
п. 4.35	Использование реакции непрямой иммуно-флюоресценции для определения видовой и групповой принадлежности крови и спермы.	2170
п. 4.36	Цитологическое исследование.	2160
п. 4.37	Экспертиза (исследование): диагностика спорного отцовства, включая исследование крови или биологических объектов методом генетического анализа.	28900
п.4.38	Определение половой принадлежности объекта исследования методом генетического анализа.	22900
п. 4.39	Исследование одного биологического объекта (кровь, сперма или слюна) методом генетического анализа.	16600
п.5	<i>Судебно-химическая и химико-токсикологическая</i>	
п. 5.1	Судебно-химическая экспертиза (исследование) на алкоголь методом газожидкостной хроматографии (ГЖХ) одного объекта (кровь, моча).	1760
п. 5.2	Поляризационно-флюоресцентный иммуноанализ (ПФИА) одного объекта (моча, кровь) на одну из перечисленных групп: -амфетамины; -барбитураты; -бензодиазепины; -каннабиноиды; -кокаин-метаболит; -метадон; -опиаты; -фенциклидин; -дигоксин.	2660

п. 5.3	Иммуно-ферментный анализ (ИФА) мочи (одного объекта) на наркотические вещества группы опия.	2230
п. 5.4	Анализ опиатов в моче (крови) методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	5270
п. 5.5	Анализ амфетаминов в моче (крови) методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	4870
п. 5.6	Анализ каннабиноидов в моче (крови) методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	4880
п. 5.7	Анализ кокаина и бензоилэргонина в моче (крови) методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	4870
п. 5.8	Скрининг лекарственных веществ в моче (крови) методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	4750
п. 5.9	Скрининг лекарственных веществ в моче (крови) методом хроматографии в тонком слое сорбента (в расчёте на один объект).	7320
п. 5.10	Скрининг летучих веществ и технических жидкостей методом газовой хроматографии с пламенно-ионизационным детектором в биологических жидкостях и тканях (в расчете на один объект).	3650
п. 5.11	Исследование на наличие опиатов и кокаина в волосах методом хромато-масс спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	14280
п. 5.12	Исследование на наличие тетрагидроканнабинола, ацетилморфина, кодеина, амфетаминов в волосах методом хромато – масс - спектрометрии (ХМС) в расчете на один объект.	14470
п. 5.13	Скрининг опиатов в биологических тканях методом хроматографии в тонком слое сорбента (в расчёте на один объект).	4500
п. 5.14	Исследование и количественное определение лекарственных, психоактивных веществ в крови методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) в расчёте на один объект.	5670
п. 5.15	Газо-хроматографическое исследование и количественное определение лекарственных, психоактивных веществ в крови в расчёте на один объект.	5040
п. 5.16	Иммунохроматографический анализ (ИХА) мочи.	2860
п. 6	<i>Судебно-гистологическая</i>	
п. 6.1.	Судебно-гистологическая экспертиза (исследование) (за 1 объект – исследование)	1280

п. 7	Судебно-биохимическая	
п. 7.1	Определение альфагидроксибутиратдегидрогеназы (ГБДГ) в крови.	770
п. 7.2	Определение альбумина в крови.	770
п. 7.3	Определение щелочной фосфатазы в крови.	770
п. 7.4	Определение аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови.	780
п. 7.5.	Определение аспаратаминотрансферазы в крови.	780
п. 7.6	Определение амилазы в крови.	820
п. 7.7	Определение холинэстеразы в крови.	800
п. 7.8	Определение холестерина в крови.	770
п. 7.9	Определение креатинфосфокиназы в крови.	840
п. 7.10	Определение креатина в крови.	820
п. 7.11	Определение глюкозы в крови.	650
п. 7.12	Определение С-реактивный белок в крови иммунотурбидиметрическим методом.	1490
п. 7.13	Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в крови.	780
п. 7.14	Определение билирубина в крови.	790
п. 7.15	Определение мочевой кислоты в крови.	780
п. 7.16	Определение креатинфосфокиназы (КФК)-МВ фракции в крови.	930
п. 7.17	Определение концентрации гликогена в тканях.	5510
п. 8	Медико-криминалистическая	
п. 8.1	Восстановление папиллярных узоров кистей рук и выполнение дермато-глифических отпечатков (за 1 пару кистей рук).	9540
п. 8.2	Спектральный анализ за один объект- повреждение.	10490
п. 8.3	Исследование 1 предмета: жидкости из пазухи клиновидной кости (ЖПКК) на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3210
п. 8.4	Исследование 1 предмета: почки на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3270

п. 8.5	Исследование 1 предмета: легкого на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3230
п. 8.6	Исследование 1 предмета: длинной трубчатой кости (плечевой и бедренной) на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3210
п. 8.7	Исследование 1 предмета: образца воды на планктон и псевдо- планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3270
п. 8.8	Исследование 1 предмета: крови из левого желудочка сердца на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3290
п. 8.9	Исследование 1 предмета: печени на планктон и псевдо планктон (кварцсодержащие микрочастицы).	3250

В случае, если на исследование на планктон и псевдо планктон в МКО ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» поступило более 3-х предметов по одной экспертизе, стоимость исследования каждого следующего после 3-го предмета, составляет 50% от указанной в прейскуранте.

п. 9	<i>Услуги по подготовке тел умерших или погибших к погребению - комплекс работ, проводимых с телом умершего или погибшего перед погребением, а именно санитарно-гигиенические услуги, бальзамирование тела, реставрационные, парикмахерские работы, услуги по сохранению трупа.</i>	
п. 9.1	Мытье головы с шампунем и сушкой феном.	200
п. 9.2	Укладка волос.	220
п. 9.3	Стрижка волос.	240
п. 9.4	Стрижка бороды.	170
п. 9.5	Стрижка усов.	130
п. 9.6	Бритье.	220
п. 9.7	Стрижка ногтей.	130
п. 9.8	Маникюр.	130
п. 9.9	Дезодорация (устранение неприятных запахов).	250
п. 9.10	Косметические услуги: - женщинам; - мужчинам.	930 790
п. 9.11	Восстановление цвета кожи кистей.	1130
п. 9.12	Восстановление цвета кожи лица и шеи.	2100
п. 9.13	Удаление коронок желтого металла (за одну единицу).	170
п. 9.14	Вложение зубных протезов.	170

п. 9.15	Фиксация рта	310
п. 9.16	Устранение эффекта открытых глаз.	310
п. 9.17	Обработка педикулеза.	2000
п. 9.18	Устранение дефектов лица (ссадины, осаднения, ранки в пределах толщи подкожного жирового слоя).	2360
п. 9.19	Устранение дефектов лица (глубокие раны).	4410
п. 9.20	Устранение травматических дефектов (волосистой части головы).	3770
п. 9.21	Устранение травматических дефектов тела (обширные раны туловища и конечностей, деформации конечностей).	4190
п. 9.22	Устранение травматических дефектов тела (отделенная от туловища голова, конечности, расчлененное туловище и т.п.).	4670
п. 9.23	Устранение травматических дефектов головы (при повреждении костей лица).	4110
п. 9.24	Устранение травматических дефектов головы (при повреждении мягких тканей лица).	4990
п. 9.25	Упаковка тела в полиэтиленовую пленку в травматических случаях, в случаях массивных повреждений.	1210
п. 9.26	Комплекс работ по подготовке гнилостно - измененного трупа к захоронению в закрытом гробу.	1880
п. 9.27	Комплекс работ по подготовке гнилостно - измененного трупа к захоронению в открытом гробу.	9570
п. 9.28	Фиксирующая маска	420
п. 9.29	Частичное бальзамирование тела (головы, шеи, конечностей) с применением растворов ***: по 1 категории (формалин);	3210
п. 9.29.1	по 2 категории (артил, софтил, танил).	3520
п. 9.30	Полное бальзамирование со вскрытием полостей тела с применением растворов***: по 1 категории (формалин);	4070
п. 9.30.1	по 2 категории (артил, софтил, танил).	4600
п. 9.31	Полное бальзамирование (без вскрытия) с применением растворов ***: по 1 категории (формалин);	4300
п. 9.31.1	по 2 категории (артил, софтил, танил).	4700

п. 9.32	<p>Сохранение трупа за одни сутки <i>(после истечения 7 суток с момента установления причины смерти в случае, если супруг, близкие родственники, иные родственники, законный представитель умершего или иное лицо, взявшее на себя обязанность осуществить погребение умершего, извещены о смерти, но существуют обстоятельства, затрудняющие осуществление ими погребения, а также в случае поиска супруга, близких родственников, иных родственников либо законного представителя, умершего до 14 дней).</i></p>	600
п. 9.33	<p>Сохранение трупа, не подвергнутого судебно-медицинскому вскрытию, в холодильной камере по просьбе родственников, за одни сутки.</p>	600

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Оказание услуг судебно-медицинской экспертизы детям до 14 лет производится БЕСПЛАТНО.
2. За оказание платных услуг судебно-медицинской экспертизы в выходные и праздничные дни применяется к утвержденным ценам повышающий коэффициент – 30 % (Приказ Министерства здравоохранения Московской области от 08.02.2013 № 123).
3. (***) При оказании услуг умершим повышенной массы более 90 кг. или в случаях, когда тело транспортируется к месту захоронения в другой регион и требуется более длительное его хранение – применяется коэффициент 2,0.