

ПРЕЙСКУРАНТ

на предоставляемые ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России платные услуги

№ п.п.	Наименование услуги	Стоимость услуги (руб.)
1. Судебно-медицинские экспертизы (исследования)*		
Экспертные судебно-медицинские исследования (экспертизы) по материалам гражданских дел, дел об административных правонарушениях, запросам, с учетом категории сложности (без учета стоимости лабораторных исследований и оплаты привлеченных со стороны консультантов)		
1.1.	Экспертиза (исследование) тяжести вреда, причиненного здоровью в отношении живых лиц	20 148
1.2.	Экспертиза (исследование) состояния здоровья в отношении живых лиц	37 013
1.3.	Экспертиза (исследование) причины смерти	46 350
1.4.	Экспертиза (исследование) по вопросам утраты профессиональной трудоспособности, степени годности к прохождению военной службы, установления группы инвалидности	55 499
1.5.	Экспертиза (исследование) по делам, связанным с нарушениями профессиональной деятельности медицинских работников	61 876
1.6.	Экспертиза (исследование) причин перинатальной смерти	60 791
1.7.	Экспертиза (исследование) качества пластической хирургии, косметологических услуг	86 913
1.8.	Комплексная медико-автотехническая экспертиза	49 699
1.9.	Комиссионная (комплексная) ситуационная экспертиза	74 964
Дополнительные надбавки		
1.10.	За каждый 1 дополнительный том дела до 50 страниц	3 716
1.11.	За каждый 1 дополнительный том дела до 100 страниц	5 975
1.12.	За каждый 1 дополнительный том дела свыше 100 страниц	8 305
1.13.	За каждую дополнительную стандартную медицинскую карту до 20 страниц	5 975
1.14.	За каждую дополнительную стандартную медицинскую карту от 20 до 50 страниц	8 305
1.15.	За каждую дополнительную стандартную медицинскую карту свыше 50 страниц	10 636
1.16.	За каждую амбулаторную карту	3 716
1.17.	За дополнительные вопросы постановления или определения	от 5007 **
1.18.	За дополнительное обследование потерпевшего	1 787
1.19.	Изучение рентгенограмм: за 1 снимок	588
1.20.	Изучение КТ (МРТ), ЭКГ-грамм, рабочих моделей челюстей : за 1 ед.	883
Участие в комиссии одного внештатного эксперта (врача-консультанта)		
1.21.	Доктор медицинских наук 1 час	915
1.22.	Кандидат медицинских наук 1 час	763
1.23.	Без ученой степени 1 час	458
2. Судебно-гистологические исследования (экспертизы)		
2.1.	Исследование гистологических срезов с помощью микроскопии в проходящем свете, окраска гематоксилином и эозином (до 30 объектов)	7 286
2.2.	Исследование гистологических срезов с помощью микроскопии в проходящем свете, окраска гематоксилином и эозином (от 30 до 90 объектов)	11 472

2.3.	Исследование гистологических срезов с помощью микроскопии в проходящем свете, окраска гематоксилином и эозином (свыше 90 объектов)	14 612
2.4.	Исследование гистологических срезов с помощью микроскопии в проходящем свете, дополнительные окраски (один объект)	419
2.5.	Исследование гистологических срезов методами поляризации, фазового контраста и иммуногистохимическим (один объект)	576
2.6.	Исследование гистологических срезов методом флюоресценции(один объект)	837
2.7.	Исследование гистологических препаратов костей	17 001
2.8.	Изготовление микрофотографий (один объект)	262
2.9.	Вырезка кусочков из макроархива для гистологического исследования	2 327
2.10.	Проводка и заливка в парафин гистологических объектов(кусочков), полученных из макроархива	2 783
2.11.	Приготовление срезов с парафиновых блоков	3 334
2.12.	Окраска гистологических срезов гематоксилином и эозином	2 764
2.13.	Окраска гистологических срезов гематоксилином и эозином и другими методами окраски	4 417
2.14.	Реставрация гистологических препаратов	1 053
2.15.	Постановка иммуногистохимической реакции	5 836

3. Медико-криминалистические экспертизы (исследования)

3.1.	Медико-криминалистическое исследование (до 30 объектов)	6 641
3.2.	Медико-криминалистическое исследование (свыше 30 объектов)	11 928
3.3.	Комплексная ситуационная медико-криминалистическая и трассологическая экспертиза	49 693
3.4.	Изготовление контактограмм (1 контактограмма)	1 030
3.5.	Изготовление рентгеновских снимков (1 снимок)	677
3.6.	Изготовление костных препаратов черепа (1 шт.)	16 812
3.7.	Изготовление костных препаратов длинных трубчатых костей (1шт.)	13 942
3.8.	Изготовление костных препаратов плоских костей (1 шт.)	11 190
3.9.	Исследование готовых костных препаратов (1 шт.)	6 421
3.10.	Обработка нативных препаратов кожи (1 шт.)	5 635
3.11.	Восстановление высушенных препаратов кожи (1 шт.)	5 678
3.12.	Исследование готовых препаратов кожи (1 шт.)	6 394

4. Судебно-химические и химико-токсикологические экспертизы (исследования)

4.1.	По материалам первичной и повторной экспертиз по проведению химико-токсикологических и судебно-химических исследований, в том числе по вреду здоровью, для разрешения до 5 вопросов (включительно), до 50 страниц материалов дела	18 868
4.2.	По материалам первичной и повторной экспертиз с летальным исходом и причины смерти для разрешения до 5 вопросов (включительно), до 50 страниц материалов дела	38 001
4.3.	Обнаружение Оксифутилата-Натрия методом ГХМС	1 669
4.4.	Обнаружение Канабиноидов методом ГХМС	9 164
4.5.	Обнаружение Канабиноидов методом ТСХ	2 705
4.6.	Обнаружение Опиатов методом ГХМС	6 249
4.7.	Обнаружение Опиатов методом ТСХ	3 913
4.8.	Обнаружение Амфитаминов методом ТСХ	2 722
4.9.	Обнаружение наркотиков методом ПФИА на АКСИМе	1 795
4.10.	Обнаружение наркотиков методом ИХА тест-полоски	2 204
4.11.	Обнаружение Алкоголя и Летучих парофазным методом	2 884
4.12.	Обнаружение Алкоголя алкилнитритным методом	3 658

5. Экспертизы и экспертные исследования, выполняемые в отделе молекулярно-генетических экспертиз (исследований)

Экспертиза спорного отцовства/материнства		
5.1.	Типирование биологических образцов (кровь/слюна) Один ребенок плюс один или оба родителя	33 711
5.2.	Типирование одного или каждого дополнительного биологического образца (кровь/слюна)	15 314
Экспертиза матрилинейного родства		
5.3.	Типирование двух индивидуальных биологических образцов (следы крови, слюны, спермы, волосы, зубы, кожа, фрагменты костной и мягких тканей, жидккая кровь, слюна или сперма, высущенная кровь)	36 673
Идентификационная экспертиза вещественных доказательств		
<i>Типирование хромосомной ДНК</i>		
5.4.	Образцы сравнения от проходящих по делу лиц (жидкая кровь, слюна, сперма, высущенная кровь и другие выделения) - один индивидуальный объект	15 160
5.5.	Следы крови, слюны, спермы, волосы, зубы, фрагменты костной и мягких тканей- один индивидуальный объект	29 606
5.6.	Смешанный след спермы на объекте исследования Исследование только спермальной фракции ДНК, за один препарат	29 606
<i>Типирование митохондриальной ДНК</i>		
5.7.	Один индивидуальный биологический образец (следы крови, слюны, спермы, волосы, зубы, кожа, фрагменты костной и мягких тканей, а также образцы сравнения от проходящих по делу лиц: жидккая кровь, слюна или сперма, высущенная кровь)	25 444
5.8.	Исследование дополнительно предоставленных материалов	15 540
Получение препаратов ДНК из объектов исследования		
5.9.	Один индивидуальный биологический объект (кровь/слюна)	6 844
5.10.	Один индивидуальный объект (следы крови, слюны, спермы на вещественных доказательствах, волосы, зубы, кожа, фрагменты костной и мягких тканей)	12 775
Изъятие референтных биологических образцов		
5.11.	Изъятие биологических образцов (кровь, букальный эпителий) на материал-носитель	1 145

Примечания :

* (экспертиза, исследование, консультация) по материалам 1-томного дела, с изучением одной медицинской карты, при участии 2-х экспертов ФГБУ "РЦСМЭ" Минздрава России, для решения до 5-ти вопросов;

** СУММА высчитывается по формуле, в зависимости от количества и сложности вопросов.