

СОГЛАСОВАНО

Министр МЗ РСО-Алания

Т.Д. Ревазов

УТВЕРЖДАЮ

Начальник РБСМЭ МЗ РСО-А

Т.Ф. Гобеев

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«РЕСПУБЛИКАНСКОЕ БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»
МИНЗДРАВА РСО-АЛАНИЯ
**СТОИМОСТЬ РАБОТ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ НА ВОЗМЕЗДНОЙ ОСНОВЕ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ	ЦЕНА
I. Судебно-медицинское обследование (экспертиза) живых лиц		
1	Акушерско-гинекологические исследования (экспертизы) с целью определения девственности, сроков зачатия, способности к половой жизни и т.д., в том числе: -осмотр и оформление документации; -лабораторные исследования (тампоны, мазки).	910 480 430
2	Освидетельствование по медицинской документации	640
3	Судебно-медицинское обследование на предмет установления наличия, локализации, механизма образования, давности причинения и степени тяжести телесных повреждений у обследуемого	350
II. Судебно-медицинское исследование (экспертиза) трупов		
1	Исследование трупа I категории сложности, в том числе: - при повреждениях тупыми предметами - при падении с высоты - при транспортной травме - при повреждении острыми предметами - при повреждении огнестрельным оружием - при действии высоких и низких температур - гнилостно измененного, эксгумированного и скелетированного трупа	2970
2	Исследование трупа II категории сложности, в том числе: - при асфиксии - при отравлении - при поражении техническим и атмосферным электричеством	2480
3	Исследование трупа III категории сложности: - при скоропостижной смерти - новорожденного ребенка	2130
III. Судебно-гистологические исследования		
1	Гистологические исследования I категории сложности, в том числе: - исследование органов трупа при неустановленной причине смерти, определение прижизненности и давности наступления смерти - исследование органов гнилостно – измененного трупа при насильственной смерти - исследование органов трупа новорожденного ребенка	1770
2	Гистологические исследования II категории сложности: - исследование органов трупа при асфиксии - исследование органов трупа при электротравме, действии высоких и низких температур - исследование органов трупа при повреждении огнестрельным оружием	1155

3	Гистологические исследования III категории сложности: - исследование органов трупа при смерти от лучевой и профессиональных болезней - исследование органов трупа при смерти от эндокринных, онкологических, инфекционных (в т.ч. ВИЧ – инфекции) заболеваний - исследование органов трупа при повреждении острыми предметами - исследование органов трупа при повреждении тупыми предметами, падении с высоты, транспортной травме	630
4	Гистологические исследования IV категории сложности: - исследование органов трупа при скоропостижной смерти от заболеваний органов дыхания, сердечно – сосудистой, нервной, мочеполовой и пищеварительной системы - исследование гнилостно измененного трупа при скоропостижной смерти - исследование органов трупа при отравлении - исследование одного объекта на установление тканевой принадлежности и характера повреждений (в т.ч. от живых лиц) - исследование отпечатков тканей одного объекта (отпечатки роговицы) и мазков (красный костный мозг)	580

IV. Судебно-биологические исследования

1	Исследование вещественных доказательств, полное (1 предмет)	4950
2	Исследование вещественных доказательств в экспертизе волос	570
3	Исследование вещественных доказательств в экспертизе выделений (пот, слюна, сперма)	660
4	Исследование вещественных доказательств в экспертизе крови	630
5	Исследование объектов, направляемых из морга и амбулатории (кровь, кости, волосы, мышцы, тампоны)	430

V. Судебно-медицинские молекулярно-генетические исследования

1	Экспертиза родства (установление отцовства, материнства) с использованием гель-электрофореза (3 объекта)	12000
2	Экспертиза идентификации личности с использованием автоматического анализатора (1 об.)	8900
3	Экспертиза родства с использованием автоматического анализатора (1 об.)	5730
4	Экспертиза идентификации личности с использованием гель-электрофореза (1 об.)	6050

VI. Судебно-химические исследования

1	Определение наличия наркотических и лекарственных веществ в объектах биологического происхождения при отрицательном результате	2650
2	Определение наличия тяжелых металлов при отрицательном результате исследования в объектах биологического происхождения	2785
3	Определение наличия наркотических и лекарственных веществ в объектах биологического происхождения при положительном результате	2495
4	Определение наличия, либо отсутствия отравляющих веществ в объектах биологического происхождения и пищевых продуктах	1930
5	Определение наличия, либо отсутствия ядовитых (летучих) веществ, изолируемых из материала биологического происхождения перегонкой с водяным паром	1885
6	Определение наличия, либо отсутствия ГСМ в объектах биологического происхождения	1570
7	Определение наличия, либо отсутствия неорганических кислот и щелочей из объектов биологического происхождения методом диализа	1280
8	Определение наличия диатомового планктона в объектах биологического происхождения	1040
9	Определение наличия, либо отсутствия этанола и суррогатов алкоголя в объектах биологического происхождения	965

VII. Судебно-бактериологические исследования

1	Определение наличия эндогенной интоксикации (метгемоглобин, креатинин, мочевина, уровень средних молекул) в крови	1180
2	Определение уровня средних молекул, глюкозы, мочевины, креатинина в крови и моче	1020
3	Определение наличия карбоксигемоглобина и карбоксимиоглобина в крови и мышце	1040
4	Определение наличия гликогена в тканях биологического происхождения	920
5	Определение наличия экзогенной интоксикации (метгемоглобин, уровень средних молекул) в крови	745
6	Определение общего гемоглобина и гликозилированного гемоглобина в крови	660
7	Определение активности холинэстеразы в крови	590
8	Определение прижизненности образования повреждений по гемину в подкожно-жировой клетчатке	535
9	Определение наличия метгемоглобина в крови и гематоме для диагностики давности образования гематомы	430
VIII. Судебно-медицинские медико-криминалистические исследования		
1	Исследование костных останков при идентификации личности	9950
2	Исследование костных останков скелетированного трупа	3340
3	Исследование объектов одежды (экспертизы вещественных доказательств) при повреждениях острыми предметами	3310
4	Исследование объектов (вещественных доказательств) при повреждениях огнестрельным оружием	2730
5	Исследование пятен крови (механизм образования)	2540
6	Исследование объектов одежды (экспертизы вещественных доказательств) при повреждениях тупыми предметами	2430
7	Исследование объектов биологического характера, направляемых из морга (кожные лоскуты, кости, части тела и т.п.) при повреждениях острыми предметами	1120
8	Исследование объектов микроскопического характера (частиц копоти, металлов, краски, осколков стекла и т.д.)	1835
9	Исследование объектов биологического характера, направляемых из морга (кожные лоскуты, кости, части тела и т.п.) при повреждениях огнестрельным оружием	1570
10	Исследование объектов биологического характера, направляемых из морга (кожные лоскуты, кости, части тела и т.п.) при повреждениях тупыми предметами	870
11	Фотографирование в морге	100
IX. Комиссионные и комплексные судебно-медицинские экспертизы		
1	Экспертизы I категории сложности (комиссионная, комплексная) по материалам дела (уголовного, гражданского), с изучением медицинской документации, с применением специальных (лабораторных) методов исследований, в том числе: -определение состояния здоровья; -экспертиза при расследовании нарушений в профессиональной медицинской деятельности; -экспертиза при эксгумации трупа (в том числе, повторная).	11240
2	Экспертизы II категории сложности (комиссионная, комплексная) по материалам дела (уголовного, гражданского и пр.), с изучением медицинской документации, в том числе: -определение утраты трудоспособности; -экспертиза половых состояний; -определение возраста.	7690
3	Экспертизы III категории сложности (комиссионная, комплексная) по материалам дела (уголовного, гражданского и пр.), с изучением медицинской документации.	4140
4	Экспертиза (исследование) пищевых продуктов с целью установления опасности для здоровья потребителя по материалам дела с исследованием вещественных доказательств,	3570

без привлечения специалистов, не состоящих в штате бюро в том числе:

-по представленным материалам

1640

-исследование вещественных доказательств

1930

X. ДОПОЛНИТЕЛЬНО

1 Оплата труда консультанта (врача-специалиста, не состоящего в штате бюро, за 1 час работы)

-профессор, доктор наук, народный врач;

1551

-доцент, кандидат наук, заслуженный врач;

1240

-без ученой степени.

620

2 Восстановление утраченного свидетельства о смерти

200

3 Копия Акта (Заключения)

100

*При изменении МРОТ меняется оплата труда консультанта (врача-специалиста, не состоящего в штате бюро)