Утверждена

Приказом министерства юстиции

Донецкой Народной Республики

от 18.09.2015 г. № 619

**Временная инструкция**

 **норм затрат времени на производство судебных экспертиз и экспертных исследований для определения норм экспертной нагрузки судебных экспертов**

**Республиканского центра судебных экспертиз при Министерстве юстиции Донецкой Народной республики и методических рекомендаций по их применению**

1. Нормы экспертной нагрузки устанавливаются из расчета 100% затрат рабочего времени на экспертную и прямо связанную с ней работу (участие в судебном заседании, выезд на осмотр объектов исследования, разработка при необходимости методики решения конкретной экспертной задачи, проведение экспертного эксперимента и т.п.), работу по научно-методическому обеспечению экспертной деятельности (далее - НМО), в том числе научно-исследовательскую работу (далее - НИР).

Общие затраты рабочего времени на НИР для судебного эксперта государственного судебно-экспертного учреждения Министерства юстиции ДНР (далее -СЭУ) не могут превышать 20% затрат рабочего времени, обеспеченного бюджетным финансированием Центра.

 2. Расчет норм экспертной нагрузки за месяц производится исходя из продолжительности рабочего времени в соответствующем месяце, определяемой производственным календарем.

Для некоторых категорий работников нормы экспертной нагрузки рассчитываются с учетом, установленной для них в соответствии с трудовым [законодательством](http://www.bestpravo.ru/federalnoje/ea-postanovlenija/z1w.htm) сокращенной продолжительности рабочего времени.

3. При определении сложности судебной экспертизы или экспертного исследования рекомендуется учитывать следующие признаки:

- многообъектность;

- множественность поставленных вопросов;

- потребность в применении специальных, научных, трудоемких методов и сложных инструментальных средств, а также экспериментов для решения конкретных экспертных задач;

- необходимость разработки новых алгоритмов исследования и частных методик исследования для решения поставленных вопросов;

- отнесение экспертизы к комплексной, комиссионной, дополнительной или повторной;

- необходимость выезда на место происшествия либо осмотра объектов, находящихся вне территории СЭУ, либо проведения исследования на базе других учреждений.

4. По степени сложности судебные экспертизы подразделяются на 4 категории.

Для определения категории сложности рекомендуется используется следующие показатели признаков сложности:

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Признаки сложности 1** | **Признаки сложности 2**  | **Признаки сложности 3**  | **Признаки сложности 4**  |
| более 100 объектов | 51 – 100 объектов | 11- - 50 объектов | до 10 объектов |
| более 10 вопросов | 9 – 10 вопросов | 6 – 8 вопросов | до 5 вопросов |
| вопросы – проблемы: нет в информационном пространстве специальных знаний эталонов ответа и нет алгоритма решения соответствующих заданий, т.е. требуют, применительно к конкретному предмету экспертного исследования массивной подготовительной и последующей исследовательской работы | вопросы – задачи: ответы на которые могут быть получены путём исследования (преобразования по разработанным правилам) имеющихся конкретных данных, т.е. ответ может быть получен на основе специальных знаний и опыта эксперта из предоставленных органом, назначившем экспертизу исходных данных (при условии их достаточной полноты и однозначности) | нормативные запросы: ставящие перед экспертом задачи анализа межотраслевых, ведомственных, производственных и других документов, регулирующих те либо иные виды деятельности | научно-информационные запросы: требующие от эксперта для формирования вывода выполнения определённого алгоритма уже известных действий без преобразования по разработанным правилам |
| необходимость разработки специальных методов исследования | методы исследования имеются, но требуют адаптации | имеются специальные методы исследования | общенаучные методы исследования |
| необходимо применение мер защиты, оборудование требует дополнительного обслуживания, проведение эксперимента | комплексные, комиссионные экспертизы | необходимость выезда на место обследования объектов | - |

Соответственно, могут быть установлены определённые правила квалификации степени сложности:

1) наличие не менее одного признака сложности 1 (значительного объёма объектов исследования; существенного числа вопросов; вопросов-проблем; необходимости разработки методов исследования; необходимости применения специальных защитных мер или использование оборудования, требующего дополнительного обслуживания и/или расходных материалов, либо проведение эксперимента) обусловливает высшую категорию сложности экспертного исследования- (особо сложная);

2) не менее трёх признаков сложности 2 (соответственно: большого числа объектов и/или вопросов; вопросы-задачи; необходимость адаптации существующих методов исследования; использование оборудования с дополнительным обслуживанием, комплексные и комиссионные экспертизы) – высшая категория сложности (особо сложная);

3) наличие от одного до двух признаков сложности 2 обусловливает первую категорию сложности (сложная);

4) наличие не менее трёх признаков сложности 3(умеренное количество объектов и/или вопросов; нормативные запросы; наличие готовых к использованию методик; необходимость проведения исследований на выезде) обусловливает так же первую категорию сложности (сложная);

5) наличие менее трёх признаков сложности 3 задаёт вторую (среднюю) категорию сложности;

6) не менее трёх признаков сложности 4 (небольшое количество вопросов, незначительный объём объектов исследования; научно-информационные запросы; общенаучные методы исследования и отсутствие организационных сложностей) – вторая (средняя) категория сложности;

7) менее трёх признаков сложности 4– минимальная (простая) категория сложности.

В зависимости от категории сложности экспертиз и экспертных исследований при определении их стоимости рекомендуется использовать следующие коэффициенты сложности:

-простая экспертиза – 0,75

-средняя экспертиза – 1

-сложная экспертиза 1,25

-особо сложная экспертиза 1,45

При определении затрат времени на производство экспертиз в зависимости от категории сложности рекомендуется определенное среднее количество часов.

Таблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| Роды (виды) судебных экспертиз | Затраты времени на производство одной экспертизы (кол-во часов) в зависимости от категории сложности |
| 1простая | 2 сред-няя | 3 слож-ная | 4особослож-ная |
| Почерковедческая | 23 | 54 | 136 | 328 |
| Техническая экспертиза реквизитов документов и печатных форм | 30 | 64 | 136 | 328 |
| Трасологическая  |  |  |  |  |
| - следов человека и животных | 23 | 64 | 110 | 246 |
| - следов орудий, инструментов, механизмов  | 23 | 64 | 110 | 246 |
| - следов транспортных средств (транспортно-трасологическая идентификация) | 40 | 82 | 164 | 246 |
| Оружия и следов выстрела |  |  |  |  |
| - огнестрельного оружия и боеприпасов | 27 | 54 | 110 | 246 |
| - следов и обстоятельств выстрела  | 27 | 54 | 110 | 246 |
| - холодного оружия  | 16 | 46 | 96 | 246 |
| Маркировочных обозначений  | 16 | 46 | 110 | 246 |
| Криминалистические исследования материалов, веществ и изделий |  |  |  |  |
| - волокнистых материалов и изделий из них | 32 | 82 | 164 | 328 |
| - лакокрасочных материалов и покрытий  | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов  | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - следы металлизации  | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - фототехническая и портретная экспертиза, экспертиза фото – и видео – записей | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - взрывчатых веществ, продуктов взрыва и выстрела | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - вещества химических производств и специальных химических веществ | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - наркотических средств, психотропных веществ, прекурсоров, сильнодействующих и ядовитых веществ, лекарственных средств | 27 | 54 | 164 | 246 |
| - изделия из стекла и керамики, силикатных строительных материалов | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - изделия из резины, пластмасса и других полимерных материалов | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - автомобильных электроламп  | 32 | 82 | 164 | 246 |
| - спиртосодержащих жидкостей | 27 | 54 | 164 | 246 |
| - минералов и горных пород | 40 | 82 | 164 | 246 |
| - веществ неустановленной природы  | 40 | 82 | 164 | 246 |
| Почвоведческая  | 40 | 82 | 164 | 246 |
| Биологическая |  |  |  |  |
| - объектов растительного происхождения  | 23 | 46 | 96 | 246 |
| - объектов животного происхождения  | 23 | 46 | 96 | 246 |
| Автотехническая  |  |  |  |  |
| - обстоятельств дорожно-транспортного происшествия  | 32 | 54 | 110 | 328 |
| - технического состояния транспортных средств  | 32 | 54 | 110 | 328 |
| Следы на транспортных средствах и месте дорожно-транспортного происшествия |  |  |  |  |
| - транспортно-трасологическая диагностика техническое состояние дорог, дорожных условий на месте дорожно-транспортного происшествия | 32 | 54 | 110 | 328 |
| Транспортных средств в целях определения стоимости восстановительного ремонта и остаточной стоимости | 14 | 46 | 96 | 246 |
| Строительно-техническая  | 40 | 82 | 164 | 492 |
| Пожарно-техническая | 32 | 54 | 110 | 328 |
| Взрывотехническая | 32 | 54 | 110 | 328 |
| Экономическая | 40 | 82 | 164 | 492 |
| Товароведческая  |  |  |  |  |
| - промышленных (непродовольственных) товаров | 23 | 46 | 110 | 246 |
| - продовольственных товаров  | 23 | 46 | 110 | 246 |
| - транспортных средств  | 6 | 46 | 96 | 246 |
| Психологическая | 27 | 54 | 110 | 246 |
| Компьютерно-техническая  | 40 | 82 | 164 | 328 |
| Экологическая | 40 | 82 | 164 | 492 |
| Электробытовой техники | 20 | 46 | 96 | 246 |
| Лингвистическая  | 23 | 54 | 136 | 328 |

В зависимости от фактически затраченного времени экспертом на производство данной экспертизы или исследования, возможно превышение либо уменьшение (при соответствующем обосновании) указанных в Таблице 2 затрат времени на выполнение экспертизы этой категории сложности.

В зависимости от экспертной нагрузки с учетом категории сложности исследования сроки производства экспертизы согласовываются с органом или лицом, ее назначившим.

5. При определении нагрузки эксперта, участвующего в производстве комиссионной экспертизы, выполняемой экспертами одной специальности, рекомендуется исходить из затрат рабочего времени на проведение им одной экспертизы соответствующей категории сложности.

При определении нагрузки эксперта, участвующего в производстве комиссионной экспертизы, выполняемой экспертами разных специальностей (комплексная экспертиза), рекомендуется исходить из затрат рабочего времени на проведение экспертизы соответствующей категории сложности, выполняемой им в рамках комплексной экспертизы в соответствии с его экспертной специальностью.

6. При определении общей ежемесячной экспертной нагрузки рекомендуется учитывать так же затраты времени на выполнение работ по научно-методическому обеспечению экспертной деятельности СЭУ:

- проверка руководителем подразделения заключения эксперта, подготовленного для отправки органу или лицу, назначившему экспертизу, - 0,05 экспертизы соответствующей категории сложности;

- методическое рецензирование одного наблюдательного производства по экспертизе - 0,1 экспертизы соответствующей категории сложности;

- организация и проведение школы, курсов повышения квалификации, семинара, конференции - 1 экспертиза четвертой категории сложности за каждое из указанных учебных мероприятий (доля участия каждого специалиста определяется исходя из фактически затраченного им количества рабочих часов в пределах нормы, установленной на организацию и проведение мероприятия);

- руководство стажировкой эксперта - 0,1 экспертизы первой категории сложности за каждый день стажировки;

- руководство подготовкой эксперта к аттестации - 0,5 экспертизы первой категории сложности за каждый месяц;

- разработка программы подготовки экспертов по новой экспертной специальности - 1,5 экспертизы третьей категории сложности;

- разработка программы подготовки экспертов по утвержденной экспертной специальности, а равно внесение изменений и дополнений в нее - 0,5 экспертизы третьей категории сложности;

- подготовка отзыва на работу научного и методического характера: на пособие, монографию, диссертацию - 0,3 экспертизы третьей категории сложности; на другие методические материалы - 0,3 экспертизы второй категории сложности;

- проведение испытания (апробации) методических материалов - 1 экспертиза третьей категории сложности;

- подготовка обобщения экспертной практики - изучение одного наблюдательного производства - 0,05 одной экспертизы соответствующей категории сложности;

- подготовка и чтение лекции судьям, следователям и другим категориям слушателей (в порядке служебного задания) - 0,2 экспертизы первой категории сложности;

- оказание методической помощи и проверка состояния практики производства экспертиз с выездом в конкретное СЭУ - 1 экспертиза второй категории сложности за одну календарную неделю командировки;

- научное руководство темой НИР различного уровня планирования - 1 экспертиза третьей, второй или первой категории сложности соответственно;

- участие в выполнении промежуточного этапа НИР различного уровня планирования - 1 экспертиза третьей, второй или первой категории сложности соответственно;

- участие в выполнении заключительного этапа НИР различного уровня - 1 экспертиза третьей, второй или первой категории сложности соответственно;

- подготовка диссертации: кандидатской - 1 экспертиза первой категории сложности за каждый месяц; докторской - 1 экспертиза второй категории сложности за каждый месяц.