



**ИНФОРМАЦИЯ**  
**о ценах на оказываемые услуги (выполняемые работы)**  
**на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 гг**  
**ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Пермскому краю**

| № п/п | Наименование услуги (работы)   | Цена (руб.) |
|-------|--|-------------|
| 1     | 2  | 3           |
| 1     | 1 часа работы специалиста ИПЛ при проведении платного консультирования в области пожарной безопасности                                       | 950,00      |
| 2     | 1 часа работы специалиста ИПЛ при проведении расчета пожарного риска   | 950,00      |
| 3     | 1 час работы специалиста ИПЛ при выезде к месту проведения испытания   | 950,00      |
| 4     | Оценка качества огнезащитной обработки металлических конструкций   | 6 000,00    |
| 5     | Оценка качества огнезащитной обработки железобетонных конструкций  | 6 000,00    |
| 6     | Оценка качества огнезащитной обработки древесины (ГОСТ Р 53292-2009 (п.6.4))   | 4 700,00    |
| 7     | Контроль качественных показателей пенообразователя (ГОСТ Р 50588-2012 по п.п. 5.2, 5.3.1, определение плотности и водородного показателя)    | 7 900,00    |
| 8     | Контроль качественных показателей пенообразователя (ГОСТ Р 50588-93)   | 7 900,00    |
| 9     | Оценка качества огнезащитной обработки текстильных материалов экспресс-методом   | 3 500,00    |
| 10    | Проверка работоспособности системы дымоудаления  | 8 100,00    |
| 11    | Проверка работоспособности систем автоматической пожарной сигнализации   | 3 500,00    |
| 12    | Проверка работоспособности системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре   | 2 400,00    |
| 13    | Проверка работоспособности систем противопожарной защиты   | 5 800,00    |
| 14    | Испытание внутреннего противопожарного водопровода   | 2 900,00    |
| 15    | Оценка огнеопасности материала (ГОСТ 25076-81)   | 7 200,00    |
| 16    | Определение температурных пределов распространения пламени по ГОСТ 12.1.044-89   | 14 100,00   |
| 17    | Определение устойчивости к старению (ГОСТ Р 53292-2009 (п.6.3))  | 10 500,00   |
| 18    | Контрольный метод определения огнезащитной эффективности (ГОСТ Р 53292-2009 (п.6.2))   | 11 500,00   |
| 19    | Определение огнезащитной эффективности (ГОСТ Р 53292-2009 (п.6.1))   | 14 500,00   |
| 20    | Определение показателя токсичности продуктов горения полимерных материалов (ГОСТ 12.1.044.-89 (п.4.20)) без стоимости подопытных животных    | 24 900,00   |
| 21    | Определение группы негорючих материалов (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.1))<br>Отнесение строительных материалов к негорючим (ГОСТ 30244-94 (метод1)) | 14 300,00   |

| 1  | 2   | 3         |
|----|---|-----------|
| 22 | Определение группы горючести строительных материалов ГОСТ 30244-94 (метод2))                              | 14 300,00 |
| 23 | Определение группы воспламеняемости строительных материалов (ГОСТ 30402-96)                               | 12 900,00 |
| 24 | Определение коэффициента дымообразования твердых веществ и материалов ГОСТ 12.1.044-89 (4.18))            | 12 900,00 |
| 25 | Определение группы распространения пламени по поверхности строительных материалов (ГОСТ Р 51032-97)       | 15 000,00 |
| 26 | Определение индекса распространения пламени ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.19))                                    | 12 500,00 |
| 27 | Определение температуры воспламенения твердых веществ и материалов (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.7))             | 8 500,00  |
| 28 | Определение температуры самовоспламенения твердых веществ и материалов (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.9))         | 8 500,00  |
| 29 | Определение температуры тления твердых веществ и материалов (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.13))                   | 8 500,00  |
| 30 | Определение группы трудногорючих и горючих материалов (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.3))                          | 9 300,00  |
| 31 | Определение температуры самовоспламенения жидкости (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.8.))                            | 10 700,00 |
| 32 | Определение температур вспышки жидкости в закрытом тигле (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.4))                       | 6 800,00  |
| 33 | Определение температур вспышки жидкости в открытом тигле (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.5))                       | 6 800,00  |
| 34 | Определение температуры воспламенения жидкости (ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.6))                                 | 6 800,00  |
| 35 | Проведение судебной экспертизы по гражданским и арбитражным делам.<br>Проведение экспертного исследования | 2 200,00  |

Врио главного бухгалтера



Е.С. Старкова

Примечание:

1. Цены указаны без учета НДС (освобождение от уплаты НДС в соответствии со Статьей 145 НК РФ).
2. Цены конкретизируются по договоренности сторон с учетом сложности и специфики подготовки образцов для испытаний, анализа документации, подбора и изучения НТД, проведения процедуры сертификации.
3. При представлении Заказчиком большого объема однородных испытаний или по долгосрочным договорам цена может быть снижена по договоренности сторон.
4. Стоимость конкретной судебной экспертизы по гражданским и арбитражным делам, а также проведения экспертного исследования определяется исходя из произведения стоимости экспертного часа и количества часов, затрачиваемых на производство судебной экспертизы (экспертного исследования), в соответствии с ее видом и категорией сложности.
5. Все расходы по проезду, по найму жилого помещения, дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства, иные расходы, произведенные специализированным исполнителем, как правило, несет Заказчик.
6. Расценки (цены) не входящие в утвержденный перечень на оказываемые услуги (выполняемые работы) устанавливаются отдельно.