

Приложение № 4
к Методическим рекомендациям
по составлению плана
финансово-хозяйственной деятельности
федеральных бюджетных учреждений,
находящихся в ведении МЧС России
от 09.04.2015 № 2-4-87-20-15

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ
по Республике Марий Эл
подполковник внутренней службы



А.И. Бирюков

10 января 2022г.

ИНФОРМАЦИЯ

о ценах на оказываемые услуги (выполняемые работы) на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 гг.

ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Марий Эл

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Цена (руб.)
1	Выполнение работ по испытанию веществ и материалов, изделий, оборудования и конструкций на пожарную безопасность	42127
2	Выполнение работ по производству судебных экспертиз I категория сложности	163490
3	Выполнение работ по производству судебных экспертиз II категория сложности	83202
4	Выполнение работ по производству судебных экспертиз III категория сложности	43539
5	Выполнение работ (оказание услуг) в области пожарной безопасности: стоимость 1 часа работы специалиста	1200
6	Определение категорий зданий, помещений и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности по СП 12.13.130.2009 (1 помещение)	1707
7	Определение расчетной величины пожарного риска по «Методике определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности», утвержденной Приказом МЧС РФ от 30.06.2009 г. № 382	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
8	Проверка расчета по определению расчетной величины пожарного риска на соответствие Приказу МЧС РФ от 30.06.2009 № 382 1 категория (Площадь объекта - до 500 кв.м., количество присутствующих человек - до 100, количество помещений - до 10)	6830
9	Проверка расчета по определению расчетной величины пожарного риска на соответствие Приказу МЧС РФ от 30.06.2009 № 382 2 категория (Площадь объекта - до 1000 кв.м., количество присутствующих человек - до 300, количество помещений - до 30, здания категории Ф4.1 и Ф4.2 с числом присутствующих до 500 человек)	8934
10	Проверка расчета по определению расчетной величины пожарного риска на соответствие Приказу МЧС РФ от 30.06.2009 № 382 3 категория (Площадь объекта - до 2000 кв.м., количество присутствующих человек - до 500, количество помещений - до 80, здания категории Ф4.1 и Ф4.2 с числом присутствующих более 500 человек)	11613
11	Проверка расчета по определению расчетной величины пожарного риска на соответствие Приказу МЧС РФ от 30.06.2009 № 382 4 категория (Иные здания, сооружения и помещения)	13400
12	Консультационные услуги в области пожарной безопасности	по фактическим затратам, исходя их стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
13	Определение фактического расхода воды на внутреннее пожаротушение диктующего пожарного крана по СП 10.13.130.2009	3405
14	Проведение измерений толщины тонкослойных огнезащитных покрытий металлических конструкций (на каждую 1 000 кв.м. обработки)	9847

15	Проверка соответствия системы автоматической пожарной сигнализации требованиям СП 5.13130.2009	по фактическим затратам, исходя их стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
16	Проверка соответствия системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требованиям СП 3.13130.2009 1 категория (Площадь объекта - до 500 кв.м., количество помещений - до 10)	6394
17	Проверка соответствия системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требованиям СП 3.13130.2009 2 категория (Площадь объекта - до 1000 кв.м., количество помещений - до 30)	8955,00
18	Проверка соответствия системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требованиям СП 3.13130.2009 3 категория (Площадь объекта - до 2000 кв.м., количество помещений - до 80)	11924,00
19	Проверка соответствия системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требованиям СП 3.13130.2009 4 категория (Иные здания, сооружения и помещения)	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
20	Проведение исследований железобетонных и бетонных конструкций ультразвуковым методом (с использованием ультразвукового дефектоскопа)	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
21	Проведение статических прочностных испытаний наружных пожарных лестниц (вертикальных или маршевых лестниц с площадкой) по ГОСТ Р 53254-2009	1878
22	Проведение статических прочностных испытаний ограждений кровли (1 точка ограждения кровли) по ГОСТ Р 53254-2009	448
23	Отнесение строительных материалов к негорючим или горючим по Методу 1 ГОСТ 30244-94: Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть (1 испытание)	9037
24	Проведение испытаний по контролю качества огнезащитной обработки древесины и материалов на ее основе по ГОСТ Р 53292-2009 (каждые 4 образца)	2722
25	Проведение испытаний одной пробы пенообразователя согласно ГОСТ Р 50588-2012 по показателям 1, 5, 7, 8 таблиц 1—4	7172
25.1.	Время тушения Н-гептана пеной средней кратности для пенообразователей типа S по стендовой методике по п. 5.5. табл 1-2 ГОСТ Р 50588-2012	8104
25.2.	Поверхностное, межфазное натяжение, коэффициент растекания водного раствора пенообразователя по ГОСТ Р 53280.2-2010	5146
25.3.	Показатель смачивающей способности согласно ГОСТ Р 50588-2012	3774
25.4.	Поверхностное натяжение, межфазное натяжение рабочего раствора согласно ГОСТ Р 50588-2021	5146
25.5.	Время тушения ацетона пеной средней кратности по стендовой методике п.5.1.2 ГОСТ Р 53280.1-2010	7645
25.6.	Время тушения горючей жидкости подслонным способом (стендовый метод) по ГОСТ Р 53280.2-2010	8104
26	Исследования качества проведения огнезащитной обработки тканей согласно Руководства "Способы и средства огнезащиты текстильных материалов", ВНИИПО, Москва 2004	3574
27	Определение расчетной величины пожарного риска в соответствии с Приказом МЧС РФ от 10.07.2009 N 404 "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах"	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
28	Проверка расчета по определению расчетной величины пожарного риска на производственном объекте на соответствие Приказу МЧС РФ от 10.07.2009 N 404 "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах"	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
29	Проверка расчета по определению категорий зданий, помещений и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности по СП 12.13130.2009	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом
30	Проведение аэродинамических испытаний систем противодымной защиты зданий и сооружений по ГОСТ Р 53300-2009	по фактическим затратам, исходя из стоимости 1 часа работы и количества затраченных часов на исследования специалистом

Главный бухгалтер
ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Марий Эл
майор внутренней службы

 Е.В. Егожина