

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации

от " 20 г.
на 5 листах, лист 1



ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

**ФГУ СЭЦ ФПС по г. Москве (Федерального государственного бюджетного учреждения
«Судебно-экспертный центр федеральной противопожарной службы по городу Москве»)**

наименование испытательной лаборатории (центра)

115477, г. Москва, ул. Промышленная, Д. 5, Д. 5 стр. 2

адрес места осуществления деятельности

N п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), изменений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Средства огнезащиты							
1.1.	ГОСТ Р 53292	Огнезащитные материалы для древесины и материалов на ее основе	21 4800, 21 4900, 21 8000, 23 1000, 23 3000, 24 9000, 57 1000, 57 2000, 57 6000, 57 7000	3209, 3809, 3824 90 700 0, 6806, 6808 00 000 0, 6815	Определение огнезащитной эффективности. Определение устойчивости к старению. Контроль качества	I-я, II-я группа огнезащитной эффективности	ФЗ № 123-ФЗ глава 14, статья 52, п.п. 5, 6, статья 58, п. 1, глава 18, статья 80, п.1, глава 19, статья 81, п.3, глава 30, статья 136, глава 33, статья

1	2	3	4	5	6	7	8
					ва огнезащитной обработки.		146, статья 150 ГОСТ Р 53292
Раздел 2. Строительные и отделочные материалы							
2.1.	ГОСТ 30244	Материалы отделочные и облицовочные	22 4932, 22 4933 22 4600, 22 4900 22 4500, 22 5500 23 2000, 23 3000 22 4400, 22 4500 22 4600, 22 4700 22 4400, 22 4500 22 9400, 22 9600 52 7500, 54 5900 54 6200, 56 8400 57 1000, 57 4000 57 5000, 57 7000 59 1000, 59 5000 82 8460, 83 0000 53 6720, 53 6740 55 1000, 55 2000 55 3000, 55 4000 22 5600, 22 4700 22 5920, 57 7210	3916, 3918, 3919, 3920, 3921 12 000 0, 3921 90 600 0, 3919 90 000 0, 3921, 3925 90, 4814, 5603, 5903, 5905 00, 6809, 7016 90, 7019 32 000, 7019 52 000 0, 7019 59 000 0, 7019 90, 7606 11 100 0, 7606 12 200, 7610, 4410, 4411, 4412, 4421, 3919 90	Определение группы горючести	НГ, Г1-Г4	ФЗ № 123-ФЗ глава 18, статья 80, п. 1, глава 19, статья 81, п.3, глава 30, статья 134, глава 33, статья 146, статья 149; таблицы 3, 27
	ГОСТ 30402				Определение группы воспламеняемости	В1-В3	ГОСТ 30244 ГОСТ 30402
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18				Определение коэффициента дымообразования	Д1-Д3	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20				Определение показателя токсичности продуктов горения полимерных материалов	Т1-Т4	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20
	ГОСТ Р 51032				Определение показателя распространения пламени	РП1-РП4	ГОСТ Р 51032
2.2.	ГОСТ 30244	Материалы тепло- и	57 6000, 57 6000 57 6000, 57 6297	3921 13, 3921 11 000 0, 6806, 6808 00 000 0,	Определение группы горючести	НГ, Г1-Г4	ФЗ № 123-ФЗ глава 18, статья 80, п. 1,

1	2	3	4	5	6	7	8
	ГОСТ 30402	звукоизоляционные	57 6000, 57 6869 57 6700, 57 6754 57 6773, 57 6000 57 6300, 57 6730 57 6900, 59 5000 57 6290	6809, 6815 99 100 0, 7016 90, 7019, 7019 39 000, 6806	Определение группы воспламеняемости	В1-В3	глава 19, статья 81, п.3, глава 30, статья 134, глава 33, статья 146, статья 149; таблицы 3, 27
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18				Определение коэффициента дымообразования	Д1-Д3	ГОСТ 30244
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20				Определение показателя токсичности продуктов горения полимерных материалов	Т1-Т4	ГОСТ 30402
	ГОСТ Р 51032				Определение показателя распространения пламени	РП1-РП4	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18 ГОСТ 12.1.044 п. 4.20 ГОСТ Р 51032
2.3.	ГОСТ 30244	Покрытия пола	22 5720, 22 5763, 23 1430, 25 3300 25 4330, 25 4340 25 4420, 25 4460 54 3000, 54 4000 57 7240, 57 7230 57 7100, 81 7100	3208, 3214, 3918, 3919 90 000 0 3920 (кроме 3920 71 000 0, 3920 73, 3920 79) 3921 (кроме 3921 14 000 0) 4008 (кроме 4008 29 000 0) 4016 91 000 0, 4411, 4412 3918, 3925 90, 5904, 5701 5702 (кроме 5702 10 000 0) 5703, 5704, 5705 00	Определение группы горючести	НГ, Г1-Г4	ФЗ № 123-ФЗ глава 18, статья 80, п. 1, глава 19, статья 81, п.3, глава 30, статья 134, глава 33, статья 146, статья 149; таблицы 3, 27
	ГОСТ 30402				Определение группы воспламеняемости	В1-В3	ГОСТ 30244
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18				Определение коэффициента дымообразования	Д1-Д3	ГОСТ 30402
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20				Определение показателя токсичности продуктов горения	Т1-Т4	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18

1	2	3	4	5	6	7	8
2.4.	ГОСТ Р 51032	Кровельные и гидроизоляционные материалы	57 7400, 57 7930	3919 90 000 0, 3920 (кроме 3920 71 000 0, 3920 73, 3920 79), 3921 (кроме 3921 14 000 0), 6807, 4008 11 000 0, 4008 19 000 0, 4008 21	полимерных материалов	РП1-РП4	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20 ГОСТ Р 51032
	ГОСТ 30244						
	ГОСТ 30402						
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18						
2.5.	ГОСТ Р 51032	Текстильные и кожаные материалы	830000, 860000 871000, 872000	4107, 4112000000, 4113, 4114, 4115, 4205009000, 5007, 5111, 5112, 5208, 5209, 5210, 5309, 5310, 5311, 5407, 5408, 5512 5513, 5514, 5515, 5516	Определение показателя распространения пламени	РП1-РП4	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20 ГОСТ Р 51032
	ГОСТ 30244						
	ГОСТ Р 50810						
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18						

1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГОСТ 12.1.044 п. 4.18			5601, 5602, 5603, 5801, 5802300000, 5803, 5804, 5903, 7019, 9401, 940490	Определение коэффициента дымообразования	Д1-Д3	таблицы 3, 27 ГОСТ 30244 ГОСТ Р 50810 ГОСТ 12.1.044 п. 4.18 ГОСТ 12.1.044 п. 4.20 ГОСТ Р 51032
	ГОСТ 12.1.044 п. 4.20				Определение показателя токсичности продуктов горения полимерных материалов	Т1-Т4	
	ГОСТ Р 51032				Определение показателя распространения пламени	РП1-РП4	

Начальник ФГБУ СЭЦ ФПС по г. Москве

(Handwritten signature)
подпись

А.Д. Шкромлюк

