

## Определение термических и пожароопасных свойств веществ и материалов

№	Проводимые испытания	Требования к образцам
1.	Определение группы воспламеняемости («В») ГОСТ 30402-96 ISO 5657-86 "Fire tests; Reaction to fire; Ignitability of building products"	15 штук 165x165 мм
2.	Термогравиметрические (ТГА) измерения 0-600 °C STA JUPITER 443 F3	0,5-20 мг
3.	Калориметрические (ДСК) измерения (до 400 °C) STA JUPITER 443 F3	0,5-20 мг
4.	Определение категории стойкости полимеров к горению согласно стандарта UL 94 (ГОСТ 28157-89). Пластмассы. Методы определения стойкости к горению	5 шт. (10-13) x (120-130) x (1-13)
5	Радиационная панель, метод определение огне-теплозащитной эффективности (лабораторный метод оценки огнезащитных свойств по аналогии с ГОСТ 53295-2009)	3шт. 300x300