

ТИПОВОЙ СОСТАВ КОМИССИИ

по проведению инвентаризационных проверок и оценке технического состояния имеющихся на объектах структурных подразделений и филиалов ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» систем противопожарной защиты (автоматических систем пожарной сигнализации, систем оповещения управления эвакуацией людей при пожаре, автоматических установок пожаротушения, систем дымоудаления)

1. Представитель управления режима и безопасного функционирования ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», председатель комиссии.

2. Представитель управления капитального строительства и развития инфраструктуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», член комиссии.

3. Представитель вспомогательной службы ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», член комиссии.

4. Руководитель структурного подразделения, филиала или специалист по пожарной безопасности структурного подразделения, филиала (либо сотрудник, который по своим функциональным обязанностям отвечает за соблюдение мер пожарной безопасности в структурном подразделении, филиале и/или назначен приказом руководителя структурного подразделения, филиала), член комиссии.

5. Представитель управления режима и безопасного функционирования ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», председатель комиссии, секретарь комиссии.

Примечание. При необходимости в комиссию могут быть приглашены (по предварительному согласованию) квалифицированные специалисты - представители специализированных предприятий, имеющих лицензию МЧС России на право осуществления таких услуг, как:

- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

- монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.

Начальник управления режима
и безопасного функционирования

Е.Г. Вырская