



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



ИНСТИТУТ ИЗУЧЕНИЯ
ДЕТСТВА, СЕМЬИ
И ВОСПИТАНИЯ



ПРОФЕССИЯ— ЖИЗНЬ СПАСАТЬ



патриотизм

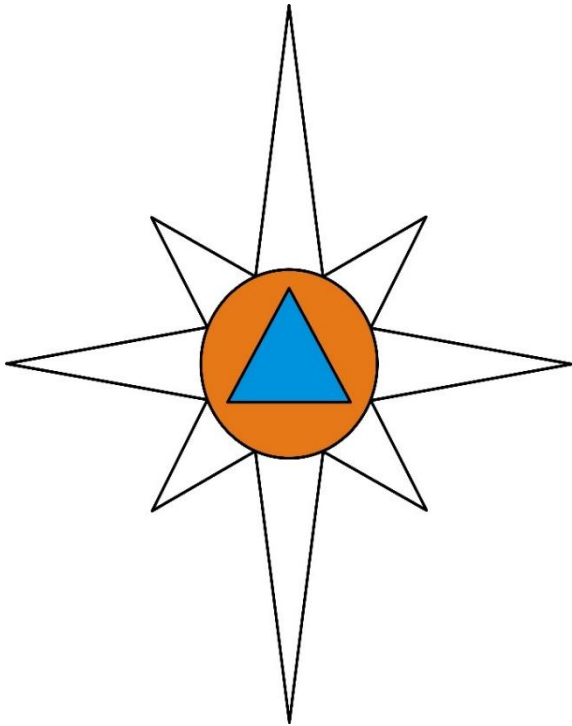
служение Отечеству и ответственность за его судьбу

8–9 классы



РАЗГОВОРЫ
О ВАЖНОМ

МЧС РОССИИ



Символ МЧС России

**ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ.
СПАСЕНИЕ.
ПОМОЩЬ**

КРУПНЕЙШАЯ ОПЕРАЦИЯ РОССИЙСКИХ СПАСАТЕЛЕЙ В ТУРЦИИ

“

Небывалый затяжной пожар, который длился несколько дней, мог инициировать взрывы резервуаров со сжиженными углеводородными газами и выбросы высокотоксичных веществ, что привело бы к экологической катастрофе в районе пролива Босфор, отравлению населения прилегающих городов и поселков токсичными продуктами горения.

”

Сергей Бортан, советник начальника Управления авиации и авиационно-спасательных технологий МЧС России

РОБОТЫ НА СЛУЖБЕ У СПАСАТЕЛЕЙ



Комплекс «Кузнечик» (МРК-25) может работать там, где человеку не выжить: при высоких температурах, смертельной радиации или под завалами. Во время аварии в Сарове только этот робот смог попасть в лабораторию и вынести радиоактивные материалы из зараженной зоны.

Подводный аппарат «РОВБИЛДЕР» работает на глубине до 300 метров и может разгоняться до двух метров в секунду. В 2017 году в бухте Севастополя при помощи робота удалось обезвредить немецкую авиационную мину, которая могла сдетонировать от шума винтов кораблей или при перепаде давления воды.





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ МЧС РОССИИ

Академия гражданской защиты
МЧС России

amchs.ru



Санкт-Петербургский университет
ГПС МЧС Росси

igps.ru/start



Академия государственной
противопожарной службы МЧС России

academygps.ru



Донецкий институт
ГПС МЧС России

donigps.ru



Ивановская пожарно-спасательная
академия ГПС МЧС России

edufire37.ru



Уральский институт
ГПС МЧС России

uigps.ru

