



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Новосибирской области)

Главам муниципальных образований
Новосибирской области

ул. Октябрьская, 80 г. Новосибирск, 630099
тел. (383) 218-81-99, 218-33-76, факс (383) 210-27-30
e-mail: mchs@nsd.ru

16.02.2021 № ИВ-204-1558

На № _____ от _____

По применению новых технологий

На территории Новосибирской области с начала пожароопасного периода в 2020 году возникло более 5,3 тыс. ландшафтных пожаров (горение: травы, стерни, сухостоя, камыша) на общей площади 13,1 тыс. га. Средняя площадь одного пожара составила 2,4 га. В соответствии с информацией системы дистанционного мониторинга пожаров (УКМ НЦУКС МЧС РФ – ГИС «Каскад») зафиксировано 3 694 термические точки на общей площади 950,5 тыс. га. Для организации разведки прилегающей к населенным пунктам территории и тушения возникших очагов в муниципальных районах созданы патрульные, патрульно-маневренные, маневренные и патрульно-контрольные группы общей численностью 6,6 тыс. человек.

Для повышения эффективности работы подразделений по локализации и тушению очагов горения растительности в населенных пунктах и садовых обществах, направляем вам информацию о применяемых другими субъектами РФ устройствах и средствах тушения с использованием квадроциклов (прилагаются):

- устройство для тушения ландшафтных пожаров «Клин» – используются в Московской области, оборудование установлено на базе прицепа, прицеп доставляется квадроциклом, подача воды осуществляется мотопомпой от резервуара емкостью 300 литров наполненного водой со смачивателем, численность участников тушения – 2 чел.;

- прицеп для квадроцикла с установленной емкостью для перевозки и подачи огнетушащего вещества, используется в Волгоградской области, перевозит запас раствора воды со смачивателем до 200 л, для подачи огнетушащего вещества используется переносная автозаправочная установка с пистолетом высокого давления от автомоечного комплекса, численность участников тушения – 2 чел.

Использование ствола, подающего раствор воды со смачивателем под

давлением, но с низким расходом воды, позволяет достичь определенной эффективности в процессе тушения по качеству и увеличить время работы.

С уважением,

Начальник Главного управления
генерал-лейтенант внутренней службы

В.В. Орлов



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 209400B5E3780BBAEB119C22ADB9C3E6
Владелец: Орлов Виктор Викторович
Действителен с 09.11.2020 по 09.02.2022

Исп. А.Ю. Беспалов
33500-774
(383) 217-68-51