



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО
ПРОБЛЕМАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЧС РОССИИ»
(ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НАУКИ И
ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ)**

ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)

ул. Давыдовская, 7, г. Москва, 121352
Тел.: (495) 198-03-80
E-mail: vniigochs@vniigochs.ru
<http://www.vniigochs.ru>

11.06.2021 № УВ-116-821

На № _____ от _____

О Поезде науки в метро

Директору
ФГБУН Институт машиноведения
им. А.А. Благонравова
Российской академии наук

Глазунову В.А.

101000, г. Москва,
Малый Харитоньевский переулок, д.
4

info@imash.ru

Уважаемый Виктор Аркадьевич!

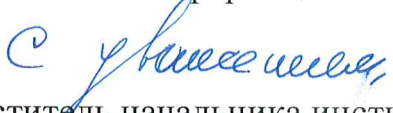
В настоящее время, в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 марта 2021 г. № 605-р, в рамках проведения в России Года науки и технологий готовится акция «Поезд науки в метро» (далее – Поезд).

Акция предусматривает оформление одного из вагонов Поезда информационными материалами о современных прикладных разработках и прорывных открытиях в области защиты от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности.

ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) является учреждением, ответственным за предоставление информационного контента.

В связи с изложенным, предлагаю Вам, как участнику федерального центра науки высоких технологий, в срок до 17.06.2021 направить на адрес электронной почты: vniigochs@vniigochs.ru (с темой письма «Поезд науки») информационные материалы о научных и технологических разработках Вашей организации (по прилагаемой форме) для последующего их использования при оформлении Поезда.

Приложение: Информационное письмо на 1 л. в 1 экз.


Заместитель начальника института –
координатор деятельности ФЦНВТ


И.В. Сосунов

Худякова Анжела Юрьевна
(495) 198-03-80

Информационное письмо.

Сведения о научных и технологических разработках состоят из:

1. Краткого описания (текст (в формате Word) должен быть доступным для восприятия и понимания, не более 10 строк).
2. Графического рисунка, фото или картинки (материалы должны быть высокой четкости с возможностью правки).
3. Надписи под графическим рисунком, фото или картинкой (описание должны быть кратким и лаконичным).
4. Описания изменений, произошедших в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций в связи с внедрением научной и технологической разработки (что было до и стало после).

В подготавливаемых материалах не должно быть логотипов производителей, ссылки на ведомство в описании научной и технологической разработки.