



МЧС РОССИИ

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

ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)

ул. Давыдовская, 7, г. Москва, 121352
Тел. (495)400-99-10, факс (499)233-25-36
E-mail: vniigochs@vniigochs.ru
<http://www.vniigochs.ru>

21.03.2014 № 939-11-1

На № _____

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Руководителям организаций,
работающих в области
предупреждения и ликвидации
чрезвычайных ситуаций

Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» на МЧС России возложены полномочия в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, а также принятия мер по их предупреждению.

Одним из важных положений закона является техническое обеспечение проведения спасательных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Как показывает многолетний опыт, эффективность проведения работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций во многом определяется качеством применяемых аварийно-спасательных средств, а также их соответствием специфическим условиям проведения спасательных операций, что отражается в более жестком подходе при проектировании, производстве и эксплуатации и, кроме того, использовании соответствующей нормативной базы государственных и отраслевых стандартов на аварийно-спасательные средства.

С целью объективной независимой оценки способности машин, оборудования и снаряжения выполнять установленные функции во время ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в 1998 г. была создана Система добровольной сертификации аварийно-спасательных средств (СДС АСС) МЧС России, ставшая инструментом, гарантирующим результативное подтверждение соответствия показателей, установленных в нормативных документах МЧС.

Центральным органом Системы определен ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ).

Добровольность Системы сертификации АСС МЧС России подчёркивает её значимость для заявителей, поскольку необходимость получения сертификата соответствия диктуется исключительно добровольным желанием заявителя предоставить доказательства соответствия продукции дополнительным, зачастую более строгим требованиям.



Обратившись в испытательные центры и органы по сертификации Системы сертификации АСС МЧС, изготовитель, поставщик или продавец может:

- получить реальную оценку изготавливаемой и (или) поставляемой продукции и её соответствие специализированным требованиям, предъявляемым к средствам спасения;

- провести испытания продукции с целью оценки определённых дополнительных показателей (характеристик, свойств) продукции;

- провести экспертизу конструкторской и технологической документации на изделие;

- пройти процедуру сертификации и получить свидетельство о соответствии требованиям к аварийно-спасательным средствам МЧС России (сертификат соответствия единой формы);

- провести сертификацию действующей на предприятии системы менеджмента (менеджмента качества, экологического менеджмента, безопасности труда и охраны здоровья).

Сведения об органах по сертификации и испытательных центрах, а также общий порядок сертификации и реестр действующих сертификатов СДС АСС МЧС размещены в открытом доступе на сайте www.mchs-system.ru.

Начальник ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)



А.Г. Чириков