



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Российская, 21, г.Иркутск, 664025  
Тел. (3952) 33-13-33, факс (3952) 24-09-72  
E-mail: obraz@38edu.ru

01.11.2016 № 02-55-11891/16  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О размещении ссылки

Руководителям  
муниципальных органов  
управления образованием

Уважаемые коллеги!

Министерством образования Иркутской области проводится работа по размещению информации о проекте подготовки всех групп населения по вопросам безопасности жизнедеятельности с применением современных технологий и обучающих программ методом дистанционного обучения (далее - Проект), разработанном Главным управлением МЧС России по Иркутской области.

Предлагаем разместить на своих официальных сайтах ссылки с изображением графического логотипа на Проект.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

*Т.В. Николашкина*

Гаськова Д.А.  
т.200-531

02 12 2016 2683 16

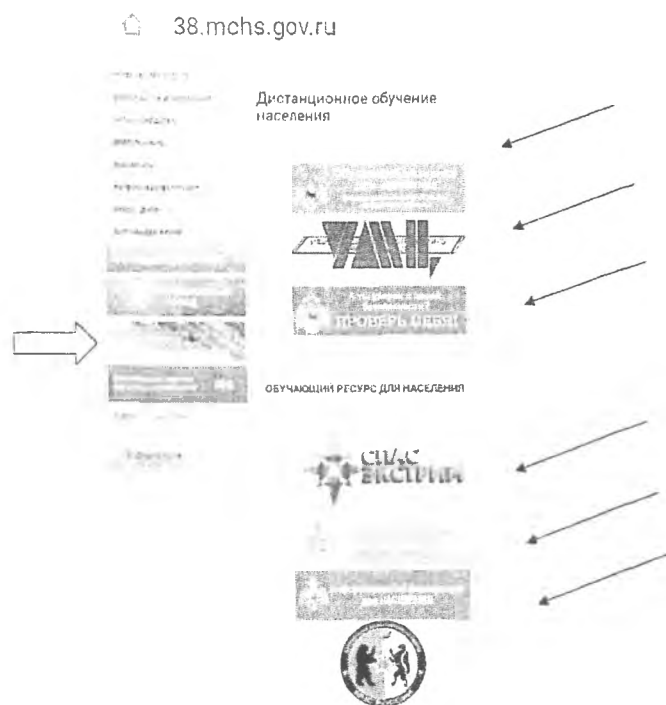
Приложение к письму Главного управления МЧС России по Иркутской области  
от « 17 » ноября \_\_\_\_\_ 2016 № 3-2-10-8926 \_\_\_\_\_

Регламент дистанционного обучения для всех групп  
населения по вопросам безопасности жизнедеятельности  
с применением современных технологий и обучающих  
программ для применения в учебных заведениях Иркутской  
области

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Настоящее Дистанционное обучение население - это электронный информационно-образовательный комплекс (далее - Дистанционное обучение) для подготовки населения Иркутской области к действиям гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Вкладка Дистанционное обучение размещается на официальном интернет-сайте Главного управления МЧС России по Иркутской области (38.mchs.gov.ru).



## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Целью создания Дистанционного обучения являлось массовое обучение различных возрастных групп населения Иркутской области по подготовке в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (далее -- по ГОЧС).

Задачами дистанционного обучения являются доведение существующих учебно-методических материалов в области ГОЧС до различных групп населения, с применением современных технологий и обучающих программ. Для внедрения в учебных заведениях Иркутской области.

### 3. НАЗНАЧЕНИЕ

#### 3.1. Общие требования.

Дистанционное обучение в целом адаптировано к возрастным характеристикам следующих групп населения:

- работающее и неработающее население (от 23 лет и выше);
- обучающиеся общеобразовательных организаций среднего и высшего образования (от 11 лет до 22 лет);
- обучающиеся дошкольного и младшего школьного возраста (от 5 лет до 10 лет).

Для пользователей Дистанционного обучения не требуется специальных технических навыков, знаний технологий или программных продуктов, за исключением общих навыков работы с персональным компьютером и стандартным браузером.

Дистанционное обучение обеспечивает конечного Пользователя удобным русскоязычным интерфейсом.

Режим функционирования – бесперебойно круглосуточно (за исключением согласованных периодов времени на выполнение регламентных работ по обслуживанию оборудования и программного обеспечение системы).

Дистанционное обучение выполнено в сетевой версии и предназначено для размещения в сети Интернет для обеспечения круглосуточного свободного доступа к размещенной на ней информации для Пользователей.

Дистанционное обучение включает в себя основные блоки (страницы):

#### 1. Обучающий материал для населения:

- Детская безопасность;
- Для преподавателей;
- Для студентов ВУЗов;
- Для неработающего населения;
- Для работающего населения.

#### 2. Учебно-методический центр по гражданской обороне, защите населения и пожарной безопасности Иркутской области:

Дистанционное обучение должностных лиц и специалистов в области ГОЧС для различных категорий слушателей.

3. А ты уверен в своей безопасности? ПРОВЕРЬ СЕБЯ:  
Самотестирование. Дополнительный образовательный контент по действиям населения при ЧС природного и техногенного характера;

4. «Спас-экстрим» сайт детской безопасности МЧС России;

5. Культура безопасности жизнедеятельности;

6. Информационный медиаресурс для населения;

7. Ссылка на Сибирский региональный центр МЧС России.

Дистанционное обучение учитывает индивидуальные особенности обучаемых (уровень начальной подготовки, скорость восприятия информации, предпочтительные формы подачи информации, объем и глубину материала, мотивацию к обучению, предметную область и ряд других).

#### 4. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ

Электронные учебно-методические материалы включают в себя следующие направления:

Гражданская оборона;

Защиты при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

Пожарная безопасность населения;

Безопасность людей на водных объектах.

Материалы представлены в:

Текстовых материалов, сопровождающиеся графической информацией (фото, схемы и т.д.);

Видеоматериалов, также с использованием flash анимации, мультипликации;

Аудио информации;

3D моделей (оборудования, устройств, зданий и т.п.);

Тестов для самопроверки.