



# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

## ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТЯХ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ВЕДЕНИИ ВОЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ ЭТИХ ДЕЙСТВИЙ, А ТАКЖЕ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

### Основные мероприятия

Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности системы централизованного оповещения населения, осуществление её модернизации на базе технических средств нового поколения	создание локальных систем оповещения	установка специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей	комплексное использование средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания, а также других технических средств	сбор информации и обмен ею
---	--------------------------------------	--	--	----------------------------

### Места и способы информационного охвата населения

Жилой дом	Объект с массовым пребыванием людей	Общественный транспорт	Улица
<ul style="list-style-type: none"> <li>региональная (муниципальная, локальная) автоматизированная система оповещения;</li> <li>телевидение 112;</li> <li>радио;</li> <li>телефон;</li> <li>интернет;</li> <li>СМС-рассылка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>региональная (муниципальная, локальная) автоматизированная система оповещения;</li> <li>ПИОН ОКСИОН</li> <li>СОУЭ</li> <li>СМС-рассылка</li> <li>коллективные средства отображения сторонних организаций</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>региональная (муниципальная, локальная) автоматизированная система оповещения;</li> <li>ПИОТ ОКСИОН</li> <li>радио</li> <li>система УКВ-радиосвязи</li> <li>СМС-рассылка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>региональная (муниципальная, локальная) автоматизированная система оповещения;</li> <li>ПУОН ОКСИОН</li> <li>СМС-рассылка</li> <li>коллективные средства отображения сторонних организаций</li> <li>ГТС на спецтранспорте</li> </ul>

### Информационные ресурсы для информирования и оповещения населения

СМС рассылка абонентам операторов сотовой связи	Системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) на местах с массовым пребыванием людей
Телевидение, радио, информационные агентства, печатные СМИ	Региональные, муниципальные и локальные системы оповещения
Интернет ресурсы	Телевидение 112
ОКСИОН	Системы оповещения на общественном транспорте (ПИОТ)
Стационарные телефоны	Коллективные средства отображения информации сторонних организаций (светодиодные экраны, плазменные панели)
ГТС автомобилей спецтранспорта	



## БОРЬБА С ПОЖАРАМИ, ВОЗНИКШИМИ ПРИ ВЕДЕНИИ ВОЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ ЭТИХ ДЕЙСТВИЙ

Борьба с пожарами представляет собой систему мер правового, организационного, экономического характера, направленных на обеспечение пожарной безопасности, а также боевые действия по спасению людей, имущества и ликвидации пожаров.

### КЛАССИФИКАЦИЯ ПОЖАРОВ



ПО МЕСТУ ВОЗНИКНОВЕНИЯ	ПО МАСШТАБУ	ПО ВРЕМЕНИ РЕАГИРОВАНИЯ	ПО ВНЕШНИМ ПРИЗНАКАМ ГОРЕНИЯ
<ul style="list-style-type: none"> <li>В зданиях</li> <li>На сооружениях</li> <li>В сгораемых массивах (лесные, степные, торфяные и другие)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Отдельные</li> <li>Сплошные</li> <li>Массовые</li> <li>Огневые штормы</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>С ранним обнаружением</li> <li>С поздним обнаружением</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Наружные</li> <li>Внутренние</li> <li>Комбинированные</li> <li>Скрытые</li> </ul>

Средства пожаротушения — совокупность технических средств, применяемых для предотвращения, ограничения распространения, тушения пожара, защиты людей и материальных ценностей от пожара.

### КЛАССИФИКАЦИЯ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ	УСТАНОВКИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ	ПОЖАРНЫЕ МАШИНЫ ОСНОВНЫЕ	ДРУГАЯ ТЕХНИКА И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ
<ul style="list-style-type: none"> <li>Огнетушители порошковые, газовые, аэрозольные</li> <li>Внутренние пожарные краны</li> <li>Немеханизированный инструмент</li> <li>Пожарный инвентарь</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Водяные и пенные: спринклерные, дренчерные</li> <li>Порошковые</li> <li>Аэрозольные</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пожарные автомобили основные (автоцистерны порошкового тушения, аэродромные, насосные станции и др.) специальные автоподъемники, автолестницы и др.</li> <li>Пожарные авиационные средства</li> <li>Пожарные плавсредства</li> <li>Пожарные поезда</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Трубопроводные системы</li> <li>Землеройная техника</li> <li>Дорожно-строительная техника</li> </ul>

