

ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС РОССИИ

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**Повышение уровня готовности к реагированию
оперативных, аварийных служб (бригад) муниципальных
образований, организаций и учреждений**

2020 г.

**Повышение уровня готовности к реагированию
оперативных, аварийных служб (бригад) муниципальных образований,
организаций и учреждений, независимо от форм собственности,
входящих в систему РСЧС, посредством дооснащения современным
оборудованием и снаряжением, позволяющим выполнять работы в
различных климатических и сезонных условиях, в том числе в ночное время,
с учетом рисков, характерных для данной территории**

Основными целями реализации данного направления являются:

обеспечение бесперебойной работы аварийно-восстановительных и аварийно-спасательных служб в ночное время;

монтаж мобильных осветительных установок «световая башня», позволяющих освещать значительные территории в местах отсутствия или отключения электрической сети;

установка самоходных дизель-генераторов мощностью 250 кВт и выше в качестве основного источника электроснабжения;

организация проведения аварийно-восстановительных работ в населенных пунктах в паводковый период, установка насосных станций для откачки вод из социально-значимых объектов, подтопленных дворов, приусадебных участков.

обеспечение бесперебойной подачи огнетушащих средств к очагу пожара:

установка насосных станций на естественные источники водоснабжения (реки, озера, пруды);

перекачка воды с помощью насосных станций от искусственных водоемов (противопожарные водоемы, градирни), а также работа от водонапорных башен.

Порядок реализации

В целях повышения уровня готовности к реагированию сил и средств ТП РСЧС субъекта РФ к ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, необходимо:

- запросить сведения о наличии на территориях муниципальных образований оперативных, аварийных, аварийно-восстановительных и аварийно-спасательных служб, не зависимо от форм собственности и ведомственной принадлежности (далее АСФ);

- обратить особое внимание на выполнение мероприятий в населенных пунктах, имеющих следующие критерии:

- отсутствие централизованного обеспечения электроснабжения;
- риски подтопления в период половодья;
- нахождение населенного пункта в зоне сейсмической активности;
- временные показатели прибытия (доставки) сил и средств для ликвидации ЧС составляют 3 часа и более;

- уточнить расчеты сил и средств территориальной подсистемы РСЧС субъекта, привлекаемые для выполнения мероприятий по ликвидации происшествий и ЧС;

- проверить наличие соглашений (договоров) между АСФ субъектов Федерации, муниципальных образований, предприятий по совместным действиям при реагировании на чрезвычайные ситуации и происшествия, при отсутствии заключить;

- инициировать проведение комиссионных проверок укомплектованности оборудованием, инструментом, снаряжением и техникой АСФ;

- по итогам проверок оказать методическую помощь руководителям организаций (служб) в определении перечня необходимого технического оборудования и инструмента, требуемого для дооснащения АСФ;

- произвести расчет денежных средств на дооснащение техническим оборудованием, инструментом, снаряжением и техникой АСФ.

Планирование работы

Организовать проведение заседаний Комиссий по чрезвычайным ситуациям и обеспечения пожарной безопасности субъекта РФ, муниципальных образований, на которых:

- закрепить должностных лиц от администраций субъекта РФ, муниципальных образований;

- определить сроки предоставления отчетов о реализации данного приоритетного направления;

- определить комплекс мероприятий, направленный на повышение уровня готовности к реагированию сил и средств к ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и объем финансирования;

- утвердить «План мероприятий по совершенствованию уровня готовности к реагированию сил и средств ТП РСЧС по ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в которых определены мероприятия исходя из особенностей каждой территории при различных рисках возникновения ЧС (лесной пожар, техногенный пожар, паводок, землетрясение, аварии на объектах ТЭК и ЖКХ).

Подготовить ходатайство на администрацию субъекта РФ (муниципального образования, руководителя организации) с предложением о планировании финансовых средств на реализацию приоритетного направления. В случае утвержденного бюджета инициировать работу по внесению изменений в бюджет субъекта РФ (муниципального образования), бюджеты Муниципальных образований, бюджеты организаций на год по включению финансовых средств на доукомплектование АСФ, служб и организаций необходимым оборудованием в соответствии с нормативными требованиями.

Рекомендуемые материальные средства для дооснащения АСФ, служб и организаций:

- мотопомпы (насосное оборудование);

- осветительные установки (световые башни и т.п.);

- бензиновые (дизельные) электрогенераторы (передвижные и стационарные);

- пожарное, альпинистское, водолазное снаряжение и оборудование;

- костюмы защитного типа (для работы в различных средах и климатических условиях);
 - палатки (в т.ч. для обогрева);
 - плавсредства (моторы к ним);
 - инженерная, специальная и мотовездеходная техника;
 - иное оборудование и инструменты для проведения аварийно-спасательных (восстановительных) работ либо ликвидации последствий ЧС (аварий на объектах ТЭК и ЖКХ, происшествий).