

ГОТОВНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ К ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙ

АВАРИЙНО-ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СЛУЖБЫ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

В газовом хозяйстве Российской Федерации для проведения работ по локализации и ликвидации аварий в системах газоснабжения городских и сельских поселений, на промышленных объектах, в котельных создано около 1300 аварийно-диспетчерских служб (телефон 04) и их филиалов с круглосуточной работой, включая выходные и праздничные дни. Численный состав аварийно-диспетчерских служб превышает 15 000 человек.

При контролировании готовности газового хозяйства Российской Федерации к работе в осенне-зимний период 2002–2003 гг. проверены действия 2000 бригад аварийно-диспетчерских служб в форме тренировочных занятий, контрольных вызовов на производственные объекты газоснабжения.

В соответствии с организационно-методическими указаниями по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций к защите населения и территорий от опасности природного или техногенного происхождения в мирное и военное время предусмотрено создание и оснащение гражданских организаций и служб гражданской обороны в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 11.06.99 № 620 и от 18.11.99 № 1266.

Аварийно-спасательные формирования гражданской обороны создаются на базе аварийно-диспетчерской службы и других подразделений газораспределительных организаций.

ПРОГНОЗ ВОЗМОЖНЫХ АВАРИЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

В связи с сокращением объемов воспроизводства основных фондов в газовом хозяйстве уровень промышленной безопасности и противоаварийной устойчивости систем газоснабжения остается невысоким. Аварийность и травматизм на протяжении ряда лет не снижаются, и их показатели за последние 10 лет незначительно отличаются от среднестатистических.



Сложившаяся социально-экономическая ситуация в стране не позволяет прогнозировать в 2003 г. снижение показателей аварийности и травматизма.

ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ТЕРРОРИЗМУ И ДИВЕРСИЯМ НА ОПО ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

Руководителям организаций, эксплуатирующих ОПО газоснабжения, выданы предписания о дополнительной проверке состояния охраны (сигнализации) сооружений от несанкционированного проникновения посторонних лиц, ограждений по периметру газонаполнительных станций (пунктов), а также о внедрении средств телемеханики для круглосуточного контроля периметра ограждений, усилении пропускного режима на территории организаций.

Внедрен и осуществляется видеоконтроль территории Ростовской ГНС, Очаковской кустовой базы в Москве (8 видеокамер) и других объектов хранения и отпуска сжиженных углеводородных газов (пропан-бутан).

Проведены дополнительные тренировочные занятия с персоналом аварийно-диспетчерских служб.

В субъектах Российской Федерации разработаны мероприятия по усилению борьбы с технологическим терроризмом и обеспечению защиты газораспределительных систем от аварий.

Для контроля за выполнением антитеррористических мероприятий на объектах газового хозяйства налажено взаимодействие со структурными подразделениями МВД и ФСБ России.

Ряд организаций Ростовской области (ОАО «Дон», ОАО «Крот» и др.) проверен территориальным органом Госгортехнадзора России совместно с представителями прокуратуры.

В соответствии с решением межведомственной антитеррористической комиссии Москвы разработаны и утверждены мероприятия по организации охраны ГРП средствами УВО ГУВД, предусмотрено и начато оборудование 150 ГРП охранной сигнализацией фирмы «LARS» (Швеция) с подачей сигналов на пульт вневедомственной охраны ГУВД и в диспетчерскую Отдела режимов ГУП «Мосгаз».

На автомобильных газозаправочных станциях Москвы организовано круглосуточное дежурство персонала во главе с начальником смены независимо от режима работы станции. Двери станций оборудованы кодовыми замками.

Территории тепловых электрических станций имеют ограждения с колючей проволокой и охраняются специализированными охранными организациями. Им выдаются паспорта антитеррористической защищенности и паспорта безопасности. На каждой тепловой электростанции созданы комиссии по чрезвычайным ситуациям, определен порядок оповещения командно-начальствующего состава.