

Любое аварийно-спасательное формирование – это, прежде всего, команда профессионалов, которые точно знают, что и как нужно делать, чтобы защитить жителей и экологию региона от чрезвычайных ситуаций. Конечно, в подразделения входит техника, специальные сотрудники, занимающиеся аналитикой, ведущие бухгалтерию, но по большей части именно профессионалы делают основную и самую важную работу. А это значит, что есть спрос на высококвалифицированных сотрудников, которые готовы рискнуть здоровьем и даже жизнью, чтобы принести пользу людям. Ответственность и большой опыт позволяют решать максимально трудные задачи оперативно, минимизируя негативные последствия или даже устраняя их полностью.

Такие аварийно-спасательные формирования, как **ЗАО "Газтурбо"**, занимаются, прежде всего, теми ЧС, которые напрямую связаны с нефтепродуктами. В данном контексте работа действительно предстаёт, как деятельность, связанная с повышенной опасностью для жизни и здоровья работников, так как нет более страшного и недооценённого ядовитого вещества, как нефть. Она обладает и повышенной горючестью, и едкими газообразными выделениями, и высокой вязкостью, которая мешает обращаться с ней, как с жидкостью. В комплекс задач, решаемых подобными АСФ, включены самые разнообразные стадии процесса ликвидации разливов: профессионалы занимаются техническим обслуживанием очистных сооружений, консультациями по грамотному выстраиванию систем безопасности, очисткой резервуаров, утилизацией шламовых амбаров и так далее. Но настоящая работа начинается тогда, когда поступает сообщение о опасной ситуации. В таком случае, в дело вступает сначала аналитический отдел, который разрабатывает план спасательной операции, а потом и собственно работники, управляющие специальной техникой и обеспечивающие ликвидацию аварии. Оба этих звена действуют максимально оперативно. Аналитики разрабатывают план на основе стандартных планов ЛАРН с учётом специфики ситуации, на что тратят несколько часов. В их задачи входит оценка сложности работы, сканирование местности и определение слабых мест в плане устранения негативных факторов.

Обычно профессиональные аварийно спасательные формирования на месте развёртывают штаб, который занимается сбором данных и выдачей рекомендаций по работе. В ход идёт вся специальная техника, достижения химической отрасли и, конечно, люди, выполняющие сложнейшую работу.

Безопасность нашей страны лежит в том числе и на плечах этих людей, у которых всё всегда предусмотрено, которые просто исполняют свой долг быстро и успешно. Они

## Функции аварийно-спасательных формирований.

Автор: Алексей  
11.08.2012 10:09

---

способны в самых тяжёлых погодных условиях, при недостатке оборудования и в сжатые сроки устранять все негативные последствия разливов. В современной России аварийно-спасательные формирования оснащаются мощнейшими машинами, аппаратами для утилизации нефтепродуктов на месте, целыми научными комплексами, занимающимися проблемами рекультивации и восстановления земель после разлива нефти и её производных.

Источник: [www.gasturbo.ru](http://www.gasturbo.ru)