



25 июля работники областного поисково-спасательного отряда профессиональной аварийно-спасательной службы СОГБУ «Пожарно-спасательный центр» Смоленской области провели комплексные тактико-специальные учения. Мероприятие прошло на базе недостроенной пожарной части по улице Краснинское шоссе.

Темой учений стала отработка действий сил и средств профессиональной аварийно-спасательной службы при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на территории Смоленской области.

Мероприятие проводилось с целью совершенствования навыков руководителей поисково-спасательного отряда, поисково-спасательных групп по руководству спасателями при проведении аварийно-спасательных работ по спасению пострадавших при обрушении зданий или деревьев, поиске людей под завалами, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

В рамках учений работники отряда отрабатывали приёмы и способы спасения людей, совершенствовали свои профессиональные навыки, методику и алгоритм действий при проведении аварийно-спасательных работ.

По легенде чрезвычайная ситуация произошла на заводе ЖБИ. Ранним утром взорвался природный газ в подсобном помещении, из-за чего обрушились конструкции в цехе готовой панели на производственном комбинате. Рухнула часть железобетонной кровли, обрушились перекрытия и проёмы внутри здания, ударной волной повалило несколько крупных деревьев перед фасадом цеха завода. Под обломками кровли и деревьев оказались пострадавшие работники завода. Часть людей заблокирована на верхних этажах здания. Тактической задачей спасателей было организовать поиск

пострадавших, деблокировать их и эвакуировать с места происшествия.

Спасатели рассредоточились на нескольких учебных точках. На первой площадке им предстояло эвакуировать людей с верхних этажей разрушенного здания. Поскольку самостоятельно выбраться пострадавшие не смогли, необходимо было использовать альпинистское снаряжение.

На другой площадке работники отряда деблокировали людей, оказавшихся под завалами. С помощью гидравлического инструмента спасатели поднимали бетонные плиты, затем вытаскивали условного пострадавшего и переносили его на носилках в безопасное место, чтобы после передать бригаде скорой помощи.

Ещё одна учебная точка позволила отработать действия по разборке завалов из деревьев. Спасателям необходимо было деблокировать пострадавших с применением бензопил и альпинистских веревок.

На последней площадке спасатели отрабатывали приёмы использования прибора «Кальмар». Современное оборудование позволяет получать доступ в глубину завалов и с помощью акустических методов прослушивать звуки и снимать колебания с поверхности препятствий, чтобы обнаружить пострадавших.

В результате все поставленные цели и задачи учений были достигнуты.



# 25 июля работники областного поисково-спасательного отряда провели комплексные тактико-спец

Автор: superadmin  
25.07.2017 11:45

---



Автор: superadmin  
25.07.2017 11:45

---

