



# Безопасность при проведении АСР, ПСР и АВР, охрана труда

Время изучения: 5  
мин

## Вы узнаете:

- Какие виды аварийно-спасательного оборудования применяются при ЧС.
- В каких ситуациях используется гидравлический и механизированный инструмент.
- Какие дополнительные средства обеспечивают работу спасателей на месте происшествия.
- Как организуется медицинское обеспечение при АСР, ПСР и АВР.
- Почему подготовка, инструктаж и регулярные тренировки критичны для безопасности спасателей.

## Что включает аварийно-спасательное оборудование

**Аварийно-спасательный инструмент** применяется при ДТП, пожарах, обрушениях и других ЧС. Выделяются ручные, механизированные, пневматические, электрические и гидравлические инструменты.

**Гидравлический инструмент (ГАСИ)** используется для деблокирования пострадавших, разрушения конструкций и перемещения тяжестей. Базовое оснащение: насосы, домкраты, ножницы, расширители, дисковые пилы.

## Где применяется инструмент

Один и тот же инструмент используется в разных ЧС — при ДТП, пожарах, землетрясениях, завалах, на затопленных территориях.

Назначение всегда одно: обеспечить доступ к пострадавшим и безопасно их извлечь.

## Дополнительные средства

Наряду с основным оборудованием используются средства энергообеспечения (генераторы, баллоны, удлинители), фиксации и

перемещения (цепи, тросы, лебедки) и средства связи и защиты (рации, СИЗ).

### **Медицинское обеспечение**

Медицинское обеспечение обязательно. Его задача — поддержание жизнедеятельности, остановка кровотечений, первичная обработка ран до прибытия врачей.

### **Требования к спасателю**

К работам допускаются только аттестованные спасатели, прошедшие обучение и инструктаж. Подготовка включает теорию, практику, знание инструмента, умение работать в группе и соблюдение правил безопасности.

### **Значение тренировок**

В критической ситуации человек действует по уровню подготовки, а не по уровню ожиданий. Поэтому регулярные тренировки — основа эффективности. Они формируют навыки, реакции и командное взаимодействие.

### **Главное**

Аварийно-спасательное оборудование — это средство, а не гарантия результата. Отработанные навыки, дисциплина и соблюдение мер безопасности определяют успех операции и защищают жизнь как пострадавших, так и самих спасателей.