

Общие электротравмы (электрические удары)

Общие электротравмы (электрические удары) возникают при возбуждении живых тканей организма протекающим через него электрическим током и проявляются в непроизвольном судорожном сокращении мышц тела. При этом под угрозой поражения оказывается весь организм.

Электрический удар может не привести к смерти человека, но вызвать такие расстройства в организме, которые могут проявиться через несколько часов или дней (появление аритмии сердца, стенокардии, рассеянности, ослабление памяти и внимания)

Источник: Приказ ФТС России от 16.03.2009 № 429

"Об организации порядка присвоения группы I по электробезопасности должностным лицам ФТС России"