

## МАРКИРОВКА В СИСТЕМЕ HMIS, США

В США существует Система Идентификации опасных материалы (HMIS), которая также использует цветовую кодировку и числовую оценку опасности материала ([https://en.wikipedia.org/wiki/Hazardous\\_Materials\\_Identification\\_System](https://en.wikipedia.org/wiki/Hazardous_Materials_Identification_System)).

Эта кодировка разработана для Управления по охране труда США (OSHA) и используется в качестве дополнительной системы для передачи информации и предупреждений об опасности для здоровья.

Chemical Name	
<b>HEALTH</b>	0
<b>FLAMMABILITY</b>	0
<b>PHYSICAL HAZARD</b>	0
<b>PERSONAL PROTECTION</b>	0

В Системе HMIS за основу взята система NFPA: информация предоставляется в виде 4-х цветных полос: синей (опасность для здоровья), оранжевой или желтой (реакционная опасность вещества), красной (пожароопасность) и белой (информация о средствах индивидуальной защиты).