

**Систематизация
технических нормативных правовых
актов металлургического производства**

Лазаренков А.М., Ушакова И.Н.

Белорусский национальный технический университет

В сфере качественного изучения дисциплины «Охрана труда» одним из наиболее важных объектов являются средства обучения. К реальным средствам обучения относятся нормативные правовые акты (НПА) и технические нормативные правовые акты (ТНПА) по охране труда.

В Трудовом кодексе Республики Беларусь, который вступил в силу в новой редакции 26 января 2008 года, в статье 222 закреплено понятие нормативных правовых актов и технических нормативных правовых актов. Эти термины введены по охране труда постановлением Совета Министров Республики Беларусь 10.02.2003 №150 «Перечень видов нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, и республиканских органов государственного управления (должностных лиц), принимающих (издающих) их». В данном постановлении приводится систематизация видов НПА и ТНПА применительно для всех отраслей промышленности. Кроме приведенных в постановлении НПА и ТНПА в металлургическом производстве действуют и другие правовые акты. Целесообразно провести систематизацию и конкретизировать применение НПА и ТНПА для металлургического производства.

В работе представлены виды нормативных правовых актов и технических нормативных правовых актов, применяемые в металлургических производствах и даны примеры применения основных НПА и ТНПА. Представлен перечень каждого вида НПА и ТНПА, который может быть применен в учебном процессе, в научных исследованиях и на производстве.

В настоящее время в металлургическом производстве используются НПА и ТНПА, разработанные в Республике Беларусь и бывшем СССР. Необходимо дальнейшее развитие нормативной базы по охране труда и промышленной безопасности для металлургического производства.