



О проблемах надзора в угольной промышленности

Основные причины аварий и смертельных несчастных случаев – нарушение требований законодательства и правил безопасности, а именно:

- ✧ почти на всех шахтах проектные решения не выполняются в полном объеме;

- ✧ как правило, не проводится экспертиза промышленной безопасности изменений в проектах. Довольно часто проекты бывают «сырыми», с серьезными недоработками. Проектные организации не ведут авторский надзор;
- ✧ неудовлетворительны производственная дисциплина руководителей, рабочих и специалистов, а также производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности;
- ✧ руководители, рабочие и специалисты имеют низкую квалификацию.

Профилактические меры, принимаемые органами Ростехнадзора, несмотря на увеличение количества штрафов, явно недостаточны для кардинального улучшения состояния промышленной безопасности в отрасли. Ростехнадзор не в состоянии контролировать все сферы горного производства, вести всеобъемлющую профилактическую работу. Только ежедневный «внутренний» контроль на каждом предприятии может гарантировать ответственность каждого работника за соблюдение всех правил и норм безопасности. Повысить промышленную безопасность можно лишь силами самого предприятия.

Действующие законодательные акты – федеральные законы «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 № 116-ФЗ и «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях и другие законодательные акты Российской Федерации, а также о признании утратившими силу некоторых положений законодательных актов Российской Федерации» от 09.05.05 № 45-ФЗ; готовящиеся технические регламенты; общая тенденция развития общества требуют безусловного исполнения законов, т.е. любое нарушение требований безопасности неизбежно приведет к судебной остановке горных работ или приостановке действия лицензии.

В связи с этим хочется в очередной раз напомнить, что угольная шахта представляет собой сложную производственную систему, где непредвиденные внезапные изменения горно-геологических условий, несоблюдение требований правил безопасности или неправильные действия даже одного работника могут привести к аварии или несчастному случаю. Ведь не случайно горное дело всегда считалось искусством. Всем участникам системы «горное производство (шахта) – работники шахты – органы надзора» необходимо помнить, что любые взаимодействия в системе должны быть оперативными, а приостановка или остановка горных работ ведет, как правило, к непредсказуемым осложнениям или авариям при возобновлении технологических операций.



Прежние принципы обеспечения безопасности труда на предприятии, когда за соблюдением требований безопасности смотрели «посторонние», в новой системе хозяйственной деятельности уже не работают, безопасность опасного объекта – прерогатива всех служб предприятия, каждого работника, обязанного добросовестно выполнять порученное дело. Улучшение организации производства, повышение компетенции и ответственности персонала – путь к безопасному ведению горных работ. И здесь работникам горного надзора необходимо знание договорных отношений, систем управления безопасностью производства, а также юридические знания, касающиеся выполнения законодательных актов Российской Федерации.

Отмечая День шахтера, хочется пожелать специалистам горного надзора, всем работникам угольной промышленности и их семьям крепкого здоровья, ясного неба и уверенности в завтрашнем дне.