

Готовность ВГСЧ металлургического, агрохимического и строительного комплексов к ведению аварийно-спасательных работ

Горноспасательное обслуживание объектов горных работ обеспечивается силами и средствами отраслевых военизированных горноспасательных служб ФГУ «Управление ВГСЧ в строительстве», ФГУП «СПО «Металлургбезопасность», ФГУП «ЦШ ВГСЧ угольной промышленности», горноспасательными службами в составе горнодобывающих предприятий, акционерными обществами ЗАО «Промышленная безопасность», горноспасательными частями фирмы «Агрохимбезопасность» в составе ОАО «Агрохиминвест», а также ООО «Противоаварийная служба ВГСЧ Сибири», обслуживающей объекты транспортного строительства.

В настоящее время под надзором находится 514 опасных производственных объектов, имеющих планы ликвидации аварий и обслуживаемых профессиональными военизированными горноспасательными частями. Техническое оснащение горноспасательных подразделений, организация тактико-технической подготовки личного состава и проведение работ по предупреждению аварий по сравнению с пятью последними годами существенно стабилизировались.

Это связано с заметным улучшением результатов финансово-хозяйственной деятельности ряда предприятий и организаций черной и цветной металлургии, золотодобывающей промышленности, а также предприятий по добыче и переработке минерального сырья для агрохимического комплекса.

Обозначились позитивные тенденции в деятельности горноспасательных частей ФГУП «СПО «Металлургбезопасность» в вопросах замены устаревшей дыхательной защитной аппаратуры, табельного горноспасательного оснащения, оперативного автотранспорта и обновления нормативно-технических документов.

Возрос уровень компьютеризации при разработке планов ликвидации аварий в горноспасательных частях фирмы «Агрохимбезопасность»



и ФГУП «СПО «Металлургбезопасность» (в подразделениях ФГУП «ВГСЧ Норильска» и «ВГСЧ Урала»).

Вместе с тем не принимаются необходимые меры к формированию единой компьютерной сети банка данных объектов горных работ и ведения работ по профилактике аварий на обслуживаемых горнодобывающих предприятиях, прежде всего в ФГУП «СПО «Металлургбезопасность».

Основные показатели, характеризующие работу профессиональных спасательных служб в 2005 г., в том числе по основным профессиональным горноспасательным службам на горнорудных предприятиях металлургической промышленности, в организациях, ведущих строительство подземных объектов, на рудниках и шахтах агрохимического комплекса, а также по горнорудной промышленности в целом приведены в табл. 13.

В горноспасательных подразделениях ФГУ «УВГСЧ в строительстве» на объектах подземного строительства количество устраненных нарушений и выполненных рекомендаций не превышает 60 %: при зафиксированных в 2005 г. 3186 нарушениях устранено производственным персоналом строительных организаций только 1912.

Подобные результаты свидетельствуют о формальной организации работ по профилактике в горноспасательных подразделениях и обслуживаемых ими организациях подземного строительства, отсутствии принципиальной позиции командиров горноспасательных подразделений, а также низком качестве выдаваемых предписаний.

Таблица 13

Основные показатели работы профессиональных спасательных служб на объектах горнорудной, нерудной промышленности и строительства

Наименование показателя	Количество
Работники оперативного состава (план/факт)	2270/2066
Оперативные выезды	132
Обслуживаемые объекты	523
Оперативные выезды на обслуживание горных работ	129
Учебные тревоги с участием работников предприятий	589
Профилактические обследования	6059
Предложения по устранению нарушений требований промышленной безопасности (выдано/устранено)	34 841/33 252
Рассогласования планов ликвидации аварий	44
Остановки горных работ	313
Привлеченные к дисциплинарной ответственности работники предприятий (по представлению ВГСЧ)	425