

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору информирует об авариях и несчастных случаях, по которым завершено расследование

09.01.2017

06.11.2016г., ООО «Тиссен Майнинг Констракшн Ист», Красноярский край, г. Норильск.

На промплощадке рудника «Октябрьский» при выполнении работ на 4 этаже проходческого полка ствола ВС-10 в результате падения на 2 этаж проходчик участка подземных работ получил травмы, не совместимые с жизнью.

Несчастный случай произошел на территории, поднадзорной Межрегиональному технологическому управлению Ростехнадзора.

Причины несчастного случая:

1. Организационные причины:

Неудовлетворительная организация производства работ:

- отсутствие надлежащего контроля горного мастера за состоянием ограждений, СИЗ и оборудования, работающего под избыточным давлением.

2. Организационно-технические:

- оборудование, работающее под избыточным давлением, не введено в эксплуатацию в установленном порядке;

- нарушен технологический процесс при производстве работ по демонтажу переходной детали с трубопровода для сжатого воздуха без снятия давления.

15.11.2016г., ПАО «Горно-металлургическая компания «Норильский никель», рудник «Октябрьский». Красноярский край, г. Норильск.

В горной выработке РШ-1-68-4 из заезда ленты 64 гор.-515 м рудника «Октябрьский» в результате падения отслоившихся кусков горной массы горный мастер получил травмы, не совместимые с жизнью.

Несчастный случай произошел на территории, поднадзорной Межрегиональному технологическому управлению Ростехнадзора.

Причины несчастного случая:

1. Организационные причины:

1.1. Неудовлетворительная организация производства работ:

- не выполнение указаний главного инженера рудника о запрете ведения проходческих работ в горной выработке главным инженером шахты №3, заместителем главного инженера по горным работам, и.о. начальника ПУГПиОР №15;

1.2. Отсутствие надлежащего контроля за выданными указаниями со стороны главного инженера рудника «Октябрьский».

2. Технические:

-нарушение технологического процесса ведения горных работ.

3. Организационно-технические:

- неудовлетворительное техническое состояние горной выработки и сопряжения РШ 1-68-4;

- недостаточный уровень осуществления производственного контроля выполнения требований промышленной безопасности лицом, осуществляющим производственный контроль.