

Ростехнадзор представил статистику производственного травматизма на горнодобывающих предприятиях России за 3 месяца 2019 года В период с 29 мая по 12 августа 2019 года зарегистрировано 9 смертельных случаев.

- Так, 29 мая на территории промплощадки АО «Колымская ГМК» заполнившаяся в дучке горная масса просела, придавив участкового маркшейдера.
- 2 июня при производстве работ на подземном дробильном комплексе участка подземного рудника АО «Широкинский рудник» дежурный электрослесарь упал в приемный бункер. При падении с высоты 15 метров пострадавший получил множественные травмы, несовместимые с жизнью.
- 21 июня на конвейерном штреке подземного очистного участка рудника БКПРУ-4 ПАО «Уралкалий» был обнаружен без признаков жизни, зажатым между верхней лентой конвейера и верхним поддерживающим роликом, машинист горных выемочных машин 5 разряда.
- 12 июля на карьере АО «Золоторудная Компания Павлик» произошел съезд автосамосвала с отвала, водитель которого был смертельно травмирован.
- 19 июля из-за касания провода воздушной линии смертельную травму получил электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования карьера «Восточный» АО «Полюс Красноярск».
- 1 августа на подземном участке горного капитального строительства ООО «Байкалруд» проходчик, выполнявший работы по креплению, получил смертельную травму из-за падения кусков горной массы.
- 4 августа в шахте «Центральная» АО «Южуралзолото» при подъеме мачты бурового станка был смертельно травмирован помощник машиниста.
- 8 августа на объекте ведения открытых горных работ АО «Горевский ГОК» при проведении подключения бурового станка электрослесарь по ремонту горного оборудования 4 разряда получил смертельное поражение электрическим током.
- 10 августа в подземном руднике «Удачный» АК «АЛРОСА» (ПАО) электрослесарь 6 разряда при падении из кузова самосвала получил травмы, несовместимые с жизнью.

Основные причины несчастных случаев по данным Ростехнадзора стали: нарушение технологии ведения работ, несоблюдение производственных требований, а также нарушение производственной дисциплины. При расследовании причин несчастных случаев отмечался низкий уровень производственного контроля.

Если вы знаете о нарушении правил охраны труда и промышленной безопасности, сообщайте на PROMBEZ@ALROSA.RU